

Die Grabung "Herbergsthermen der Colonia Ulpia Traiana"
Befunde des 1. Jahrhunderts und Funde bis zum Ende der Besiedlung

Inaugural-Dissertation

**zur Erlangung des Doktorgrades, angenommen von der Philosophischen Fakultät der
Universität zu Köln**

im Fach

Archäologie der römischen Provinzen

vorgelegt von

Edeltraud Mittag aus Xanten

geb. am 05.02.1949

Köln, den 29.10.2014, verteidigt am 17.04.2015

- 1. Gutachter Prof. Dr. Thomas Fischer**
- 2. Gutachterin Priv. Doz. Dr. Andrea Faber**
- 3. Gutachterin Prof. Dr. Renate Thomas**

TEIL 2 KATALOG

Inhalt

Inhalt.....	1
Benutzungshinweise zum Katalog	4
Farbbestimmung Keramik.....	4
Abkürzungsverzeichnis	4
Für die Keramikbestimmung benutzte Literatur	4
Abbildungsnachweis	6
1.1 Feinkeramik.....	8
1.1.1. Terra Sigillata.....	8
1.1.2 Glanztonkeramik	32
1.1.3 Belgische Ware.....	45
1.1.3.1. Terra Nigra	45
1.1.3.2 Terra Rubra.....	54
1.1.4 Backplatten.....	56
1.1.5 Goldglimmer	58
1.1.6. Marmorierte Ware	61
1.2 Glattwandige Ware.....	62
1.2.1 Krüge.....	62
1.2.2 Zwei- und Dreihenkelkrüge.....	168
1.2.3. Kannen.....	179
1.2.4. Schüsseln.....	180
1.2.5. Siebe	180
1.2.6. Honigtöpfe.....	181
1.2.7. Gesichtsgefäße	186
1.2.8. Räucherkelche	190
1.2.9. Terrakotten	193
1.2.10. Lampen.....	193
1.3 Rauwandige Ware	195
1.3.1. Becher.....	195
1.3.2. Teller und Platten	201
1.3.3. Stielpfannen.....	218
1.3.4. Schüsseln	219
1.3.5. Krüge/Kannen/Henkeltöpfe.....	268
Krüge ohne Typzuweisung.....	277
1.3.6. Töpfe	283
1.3.7. Verschlüsse: Deckel/Amphorenstöpsel	423

Rauwandige	432
1.4 Schwerkeramik	466
1.4.1. Dolien	466
1.4.2 Reibschalen	472
1.4.3. Standamphoren/Amphoren.....	504
3. Metallfunde	570
3.1. Münzen.....	570
3.2. Fibeln.....	573
3.3. Gefässe	579
3.4. Medizinische Geräte.....	580
3.5. Geräte und Werkzeuge	581
3.6. Militaria	587
3.7. Schmuck	591
3.8. Baubestandteile	593
3.9. Beschläge.....	596
3.10. Kleinteile	600
Nägel	612
3.11. Schmiedeschlacken	648
3.12. Blei	655
4. Glasfunde.....	656
4.1. Glasgefäße	656
4.2. Glasstäbe	679
4.3. Spielsteine	679
4.4. Glasperlen.....	680
4.5. Melonenperlen.....	680
5. Baumaterialien.....	682
5.1. Fensterglas.....	682
5.2. Ziegel.....	686
5.2.1. Ziegelstempel	686
5.2.2. Dachziegel	711
5.2.3. Wandverblendziegel (tegulae sine marginibus)	714
5.2.4. Lateres	714
5.2.5. Hypokaustziegel	715
5.2.6. Hohlziegel (tubuli).....	717
5.2.7. Tonrohre	729
5.3. Staklehm.....	730

5.4. Estrich, Mörtel, Verputze	731
6. Gesteine	738
6.1 Kalkstein.....	738
6.2 Tuffstein	743
6.3. Sandstein, Quarzit, Grauwacke	745
6.4. Ofenstein	746
6.5. Schiefer.....	746
6.6. Marmor	748
6.7. Mühlsteine	749
6.8. Reibsteine, Wetzsteine, Glättsteine	752
7. Organische Funde.....	753
7.1. Bein	753
7.2. Holzkohle	760
7.3. Leder.....	762
7.4. Faser	762
7.5. Bernstein.....	762
7.6. Muscheln, Schnecken, Austern	762
Nachtrag Katalog.....	766
Terra Sigillata.....	766
Glanzton	770
Belgische Ware.....	773
Terra Nigra	773
Terra Rubra.....	773
Backplatten.....	774
Goldglimmer	774
Glattwandige Ware.....	774
Backplatten.....	780
Henkelkrüge / Kannen.....	780
Töpfe	781

Benutzungshinweise zum Katalog

Die Keramik-Abbildungen erfolgten im Maßstab 1:3, Amphoren im Maßstab 1:4.

Metallfunde, Glas wurden im Maßstab 1:2, Fibeln, Militaria, Bein im Maßstab 2:3 und Ziegelstempel im Maßstab 1:1 wiedergegeben. Davon abweichende Maßstäbe sind jeweils bei der Abbildung vermerkt.

Die Kat.-Nr. 4071 – 4141 wurden nicht vergeben.

Farbbestimmung Keramik

Für die Farbbestimmungen wurde der Schwaneberger Farbenführer (auch Michel-Farbenführer) mit folgenden Abkürzungen und deren Zusammensetzungen verwendet:

br	braun	m	mittel
ch	chrom	o	orange
dkl	dunkel	rtl	rötlich
g	gelb	schw	schwarz
gl	gelblich	schwl	schwärzlich
gr	grau	w	weiss
h	hell		

Abkürzungsverzeichnis

B	Boden	Pr.	Profil
Br	Breite	ROS	Randoberseite
Brst.	Bruchstück	RS	Randscherbe
BS	Bodenscherbe	rw	rauwandig
D	Dicke	Str.	Stratum
Dat.	Datierung	Taf.	Tafel
Dm.	Durchmesser	Tpl.	Teilplanum
Fd.-Nr.	Fundnummer	Tstr.	Teilstratum
Fgt.	Fragment	TS	Terra Sigillata
GOF	Geländeoberfläche	UK	Unterkante
glw	glattwandig	Vfg.	Verfärbung
H	Henkel	WS	Wandscherbe
HK	Holzkohle		
L	Länge		
Lit.	Literatur		
Ofl.	Oberfläche		
OK	Oberkante		
Pl.	Planum		

Für die Keramikbestimmung benutzte Literatur

Albrecht 1942

C. Albrecht, Das Römerlager in Oberaden und das Uferkastell in Beckinghausen an der Lippe. Veröff. Städt. Museum Vor- und Frühgeschichte Dortmund 2,2 (Dortmund 1942).

Arentsburg

J. H. Holwerda, Arentsburg, een Romeinsch militair vlootstation bij Voorburg (Leiden 1923).

Brunsting, Hees

H. Brunsting, Het grafveld onder Hees bij Nijmegen. Een Bijdrage tot de Kennis van Ulpia Noviomagus. (Amsterdam 1937)

Drag.

H. Dragendorff, Terra Sigillata. Ein Beitrag zur Geschichte der griechischen und römischen Keramik. Bonner Jahrb. 96, 1895, 18-155.

Dr.

H. Dressel CIL XV, 2 (1899) (=Instrumentum domesticum).

Ettlinger/Simonett

E. Ettlinger/C. Simonett, Römische Keramik aus dem Schutthügel von Vindonissa. Veröff. Ges. Vindonissa 3 (Basel 1952).

Filtzinger

P. Filtzinger, Die römische Keramik aus dem Militärbereich von Novaesium (etwa 25-50 n. Chr.). Novaesium V. Limesforsch. Bd. 11 (1972)

Gose 1984

E. Gose, Gefäßtypen der römischen Keramik im Rheinland. 1. Beiheft Bonner Jahrb. 4. Aufl. (1984).

Haalebos

J. K. Haalebos, Het Grafveld van Nijmegen-Hatert. Een begraafplaats uit de eerste drie eeuwen na Chr. op het platteland bij Noviomagus-Batavorum (Nijmegen 1990).

Haalebos/Koster 1981

J. K. Haalebos, A. Koster, Marbled Wares from the Netherlands. In: Roman Pottery Research in Britain and North-West Europe. BAR Int. Ser. 125 (Oxford 1981).

Hal.

S. Loeschcke, Keramische Funde in Haltern. Mitt. Alt.-Komm. Westfalen 5, 1909, 101-322.

Hofh.

E. Ritterling, Das frühromische Lager bei Hofheim im Taunus. Nassauische Ann. 40, 1912, 198-363

Hofh. Vicus

H. Schoppa, Die Funde aus dem Vicus des Steinkastells Hofheim, Main-Taunus-Kreis. 1. Die Keramik außer Terra Sigillata (Wiesbaden 1961).

Holdeurn 1944

J. H. Holwerda, Het in de pottenbakkerij van de Holdeurn gefabriceerde aardewerk uit de Nijmegsche grafvelden. Oudheidk. Meded. Suppl. 24 (Leiden 1944).

Holdeurn 1946

J. H. Holwerda, De Holdeurn bij Berg en Dal – centrum van pannenbakkerij en aardewerksindustrie in den Romeinschen tijd. Oudheidk. Meded. N. S. Suppl. 26 (1946).

Holwerda 1941

J. H. Holwerda, De Belgische Waar in Nijmegen (s'Gravenhage 1941).

Knorr

H. Knorr, Töpfer und Fabriken verzierter Terra Sigillata des ersten Jahrhunderts (Stuttgart 1919).

Liesen 1994

B. Liesen, Töpfereischutt des 1. Jahrhunderts n. Chr. aus dem Bereich der Colonia Ulpia Traiana (Schnitt 76/20). Xantener Berichte Bd. 4 (Köln/Bonn 1994).

Martin-Kilcher 1987

S. Martin-Kilcher, Die römischen Amphoren aus Augst und Kaiseraugst. Ein Beitrag zur römischen Handels- und Kulturgeschichte. Forsch. Augst 7.1 (Augst 1987).

Martin-Kilcher 1994

S. Martin-Kilcher, Die römischen Amphoren aus Augst und Kaiseraugst. Bd. 2. Die Amphoren für Wein, Fische, Südfrüchte (Gruppen 2-24) und Gesamtauswertung. Forsch. Augst Bd. 7.2 und 3 (Augst 1994).

NB

F. Oelmann, Die Keramik des Kastells Niederbieber. Materialien zur röm. germ. Keramik 1 (Frankfurt/Main 1914).

Oswald/Pryce 1966

F. Oswald/T. D. Pryce, An Introduction to the Study of Terra Sigillata 2 (London 1966).

Remesal 1997

J. Remesal Rodriguez, Heeresversorgung und die wirtschaftlichen Beziehungen zwischen der Baetica und Germanien: Materialien zu einem Corpus der in Deutschland veröffentlichten Stempel der Form Dressel 20. Materialhefte zur Arch. in Baden-Württemberg Heft 42 (Stuttgart 1997).

Roth-Rubi

K. Roth-Rubi, Untersuchungen an den Krügen von Avenches. RCRF Acta Supplementa Vol. 3 (Augst/Kaiseraugst 1979).

Soller

D. Haupt, Römischer Töpfereibezirk bei Soller, Kreis Düren. Bericht über eine alte Ausgrabung. In: Beitr. z. Arch. des röm. Rheinlands 4. Rhein. Ausgr. Bd. 23 (Köln-Bonn 1984) 391-470.

Stuart 1962

P. Stuart, Gewoon aardewerk uit de Romeinse legerplaats en de bijbehorende Grafvelden te Nijmegen. Oudheid. Meded. Suppl. 43 (Leiden 1962).

Stuart 1977

P. Stuart, Een Romeins grafveld uit de eeuw te Nijmegen. Onversierde terra sigillata en gewoon aardewerk (Nijmegen 1977).

Vanvinckenroye

W. Vanvinckenroye, Gallo-Romeins aardewerk. Publikaties van het Provinciaal Gallo-Romeins Museum te Tongeren 44 (Hasselt 1991).

Wiesbaden

E. Ritterling, Das Kastell Wiesbaden. Nach älteren Untersuchungen des Nassau. Altert. Ver. ORL B 31 (Wiesbaden 1909) Taf. 13-15.

Abbildungsnachweis

Die Keramikfunde und die Kat.-Nrn. 9774, 10037, 10038, 10332 - 10344 zeichnete Roswitha Laubach, Xanten. Ausnahmen bilden die Kat.-Nrn. 2600, 2601, 2953, 3019, 3249, 3250, 3252, 3268, 3901, 4142, 4149, 4151, 4153, 4154, 4155, 4157, 4158, 4160, 4161, 4162, 4170, 4171, 4287, 6110, 6111, 6114, 6716, 6718, 6719, 6723, 6731, 6732, 6733, 6734, 6740, 7429, 10039. Diese Zeichnungen fertigte Kerstin Kraus an.

Die Uneinheitlichkeit der abgebildeten Metallfunde liegt in den unterschiedlichen Vorlagen begründet wie Zeichnungen, Fotos, Dias und den verschiedenen Zeichner(inne)n.

Metallfunde, Glas zeichnete Cornelia Halm, Münster mit Ausnahme von Kat.-Nr. 8203, 8204, 8216, 8227, 8254, 8439a, die Roswitha Laubach zeichnete.

Kat.-Nr. 8138, 8161, 8400, 8401 fertigte W. Böcking, Xanten an.

20 Metallfunde zeichnete Dorothea Kranz: Taf. 40: Kat.-Nr. 8061, 8062, 8064, 8065, 8066, 8068, 8082; Taf. 43: Kat.-Nr. 8107, 8108, 8148, 8112, 8113; Taf. 49: Kat.-Nr. 8166, 8168; Taf. 57: 8350; Taf. 58: Kat.-Nr. 8336, 8367, 8368, 8369, 8376.

74 Metallfunde zeichnete Andrea Strohmeier: Taf. 40: Kat.-Nr. 8063; Taf. 41: Kat.-Nr. 8073, 8079, 8087, 8088, 8089, 8090, 8091; Taf. 43: Kat.-Nr. 8121, 8110, 8111; Taf. 44: Kat.-Nr. 8115, 8118, 8124; Taf. 46: Kat.-Nr. 8144; Taf. 49: Kat.-Nr. 8165, 8167, 8178; Taf. 50: Kat.-Nr. 8178; Taf. 52: Kat.-Nr. 8206, 8207, 8208, 8205, 8210, 8211, 8213, 8214; Taf. 53: Kat.-Nr. 8220, 8223, 8224, 8226, 8225, 8222; Taf. 54: 8269, 8271, 8274, 8275, 8280, 8297; Taf. 55: Kat.-Nr. 8316, 8317, 8328, 8329, 8321, 8322; Taf. 57: Kat.-Nr. 8360, 8362, 8330, 8337, 8348, 8346, 8353, 8345, 8354, 8355; Taf. 58: Kat.-Nr. 8370, 8373, 8379; Taf. 59: Kat.-Nr. 8432; Taf. 60: Kat.-Nr. 8433, 8434, 8447, 8448, 8446, 8449, 8453, 8456, 8421, 8450, 8465, 8466, 8468, 8467, 8470; Taf. 61: Kat.-Nr. 8473.

Fotos der Metallfunde, Ziegelstempel, Staklehm, Baumaterialien LVR-Archäologischer Park Xanten / LVR-RömerMuseum

Fotos der Marmorbruchstücke Dominik Schmitz, LVR-Zentrum für Medien und Bildung, Düsseldorf
Fibeln wurden dem Fibelkatalog Boelicke entnommen, Militaria der Publikation von K.-H. Lenz und Beinfunde der von Patrick Jung.

Taf. 87, Kat.-Nr. 11145 zeichnete Horst Stelter

1.1 Feinkeramik

1.1.1. Terra Sigillata

1.

./., 11954, 77/46
Teller Drag 15/17
1 BS

2.

./., 22214, 79/35
Teller Drag 15/17
1 RS / 1 BS

3.

./., 22272, 80/15
Teller Drag 15/17
1 RS

4.

727, 24621, 83/0
Teller Drag 15/17
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus

5.

PL 162, 24672, 83/0
Teller Drag 15/17
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat:

6.

PL 236, 24672, 83/0
Teller Drag 15/17
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat:

7.

./., 15903, 77/41
Teller Drag 15/17
1 RS

8.

./., 19047, 77/41
Teller Drag 15/17
1 RS

9.

./., 20856, 80/17
Teller Drag 15/17
1 RS

10.

./., 21208, 80/16-25

Teller Drag 15/17
1 WS

11.

./., 21797, 80/17 S
Teller Drag 15/17
1 WS

12.

./., 22187, 80/16
Teller Drag 15/17
1 BS

13.

./., 22222, 80/15 Such
Teller Drag 15/17
1 BS

14.

./., 22273, 80/15
Teller Drag 15/17
1 RS

15.

./., 22300, 80/16
Teller Drag 15/17
1 BS

16.

./., 22316, 80/15 Such
Teller Drag 15/17
1 WS

17.

keine, 22318, 80/15
Teller Drag 15/17
1 RS

18.

./., 22627, 80/25
Teller Drag 15/17
1 WS

19.

./., 22784, 80/17 N Erw N
Teller Drag 15/17
1 RS, 18 cm

20.

./., 22787, 79/37 Such S
Teller Drag 15/17
1 BS, 8 cm

21.

./., 22795, 79/37 Such S
Teller Drag 15/17
1 RS, 18 cm

22.

./., 23122, 80/25 Erw. W

Teller Drag 15/17
1 RS, 18 cm

23.
./., 24024, 77/40 u.a.
Teller Drag 15/17
1 BS

24.
112B, 21539, 79/37
Teller Drag 18
1 BS, Graffito BR
Strat: Bridger Pn3

25.
352A, 21202, 80/15 S
Teller Drag 18
1 BS, 8,2 cm
Strat: Bridger Pn3

26.
405, 21237, 80/16-17
Teller Drag 18
1 BS
Strat: Bridger PA3 ?

27.
506, 22396, 80/15
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm

28.
543, 22668, 80/16-17
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1

29.
562, 22660, 79/36-38
Teller Drag 18
1 BS, 7 cm
Strat: Bridger P A4

30.
Br 1, 22198, 80/17
Teller Drag 18
1 BS, 10 cm

31.
ü 694, 24610, 83/0
Teller Drag 18
1 RS
Strat: Bridger P1

32.
ü 818, 24660, 83/0
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1

33.

./., 11950, 77/46
Teller Drag 18
1 RS

34.
./., 11950, 77/46
Teller Drag 18
1 RS

35.
./., 11950, 77/46
Teller Drag 18
4 RS

36.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18
1 BS

37.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18
1 BS

38.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18
1 BS

39.
./., 11954, 77/46
Teller Drag 18
1 BS

40.
./., 11954, 77/46
Teller Drag 18
1 BS

41.
./., 11954, 77/46
Teller Drag 18
1 WS

42.
./., 19046, 77/41
Teller Drag 18
1 BS

43.
./., 19047, 77/41
Teller Drag 18
1 RS, Stempel: LOGIRNI

44.
./., 19047, 77/41
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm

45.
./., 19077, 80/14-15
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm
46.
./., 19077, 80/14-15
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm
47.
./., 20846, 80/17
Teller Drag 18
1 BS, 9 cm
48.
./., 21204, Steg 79/37-40
Teller Drag 18
1 RS
49.
./., 21225, Steg 79/35-80/14
Teller Drag 18
1 BS, 8 cm
50.
./., 21231, Steg 79/35W-80/14
Teller Drag 18
2 RS, 16 cm
51.
./., 21527, 77/41
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm
52.
./., 21527, 77/41
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm
53.
./., 21543, 80/17 N
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm
54.
./., 21549, 79/37 u.a.
Teller Drag 18
3 RS, 16 cm
55.
./., 21549, 79/37 u.a.
Teller Drag 18
1 RS
56.
./., 21549, 79/37 u.a.
Teller Drag 18
1 RS
57.
./., 21561, 80/17
Teller Drag 18
1 RS
58.
./., 21768, 80/17 N
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm
59.
./., 22149, 80/17 Such N
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm
60.
./., 22152, 80/17 Erw. N
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm
61.
./., 22161, 80/17 Such W
Teller Drag 18
1 WS
62.
./., 22169, 80/17 Erw N
Teller Drag 18
1 RS, 17 cm
63.
./., 22187, 80/16
Teller Drag 18
1 BS
64.
./., 22194, 80/16
Teller Drag 18
1 BS
65.
./., 22214, 79/35
Teller Drag 18
1 WS
66.
./., 22221, 80/15-80/15 Such
Teller Drag 18
1 RS
67.
./., 22221, 80/15-80/15 Such
Teller Drag 18
1 RS, 20 cm
68.
./., 22221, 80/15-80/15 Such
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm

69.
./., 22221, 80/15-80/15 Such
Teller Drag 18,
1 BS, 12 cm

70.
./., 22221, 80/15-80/15 Such
Teller Drag 18
2 RS

71.
./., 22222, 80/15 Such
Teller Drag 18
4 RS

72.
./., 22228, 80/17 Erw N
Teller Drag 18
1 RS

73.
./., 22239, 79/37-40 u.a.
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm

74.
./., 22239, 79/37-40 u.a.
Teller Drag 18
1 BS, 9 cm

75.
./., 22244, 80/25 Erw. W
Teller Drag 18
1 RS/1 BS

76.
./., 22256, 80/16
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm

77.
./., 22272, 80/15
Teller Drag 18
1 RS 18 cm

78.
./., 22272, 80/15
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm

79.
./., 22308, 80/17
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm

80.
./., 22316, 80/15
Teller Drag 18
7 RWBS, 18,6 cm

81.
./., 22316, 80/15
Teller Drag 18
2 RS, 18 cm, 1 BS, 10 cm

82.
./., 22321, 80/25 Erw. W
Teller Drag 18
1 BS, 10 cm

83.
./., 22322, 80/14 –15 Such
Teller Drag 18
1 BS, 9,4 cm

84.
./., 22627, 80/25
Teller Drag 18
1 RS

85.
./., 22633, 79/37 u.a.
Teller Drag 18
1 RS, 16 cm

86.
./., 22633, 79/37 u.a.
Teller Drag 18
1 RS

87.
./., 22653, 80/17 Erw N
Teller Drag 18
1 WS

88.
./., 22701a2, 80/25
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm, Stempel: AVSF?

89.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Teller Drag 18
1 RS, 20 cm

90.
./., 22750, 79/40 Ost
Teller Drag 18
1 Bs, 10 cm

91.
./., 22773, 80/17-80/17 Erw W
Teller Drag 18
1 RS

92.
./., 22779a2, 79/38
Teller Drag 18

1 BS, Stempel: MONTANVS

93.

./., 22781, 80/17

Teller Drag 18

3 RS

94.

./., 22784, 80/17 N Erw N

Teller Drag 18

1 RS

95.

./., 22785, 80/17 N

Teller Drag 18

1 RS

96.

./., 22787, 79/37 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 16 cm

97.

./., 22787, 79/37 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 10 cm

98.

./., 22787, 79/37 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 8 cm

99.

./., 22787, 79/37 Such S

Teller Drag 18

1 WS

100.

./., 22789, 79/40 Such S

Teller Drag 18

1 RS

101.

./., 22796, 80/15 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 24 cm

102.

./., 22800, 79/37 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 9 cm

103.

./., 23100, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RWBS

104.

./., 23100, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 8,8 cm

105.

./., 23100, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 8 cm

106.

./., 23100, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm, 1 WS

107.

./., 23109, 79/40 Such S

Teller Drag 18

1 BS, 8 cm

108.

./., 23115, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 16 cm

109.

./., 23115, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm

110.

./., 23115, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm

111.

./., 23115, 80/25 Such S

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm

112.

./., 23122, 80/25 Erw W

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm, 4 WS

113.

./., 23124, 80/25 Erw W

Teller Drag 18

1 RS, 24 cm

114.

./., 23127, 80/25 Erw W

Teller Drag 18

1 RS, 20 cm

115.

./., 23128, 80/25 Erw W

Teller Drag 18

1 RS, 18 cm

116.

./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Drag 18
1 RS

117.
./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Drag 18
1 BS, 9 cm

118.
./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Drag 18
1 BS, 9 cm

119.
./., 24024, 77/40 u.a.
Teller Drag 18
1 BS, 10 cm

120.
./., 24584, 83/0
Teller Drag 18
1 RS / 1 WS

121.
./., 26472, 87/1
Teller Drag 18
1 RS, 18 cm

122.
./., 26472, 87/1
Teller Drag 18
1 BS, 9 cm

123.
./., 26472, 87/1
Teller Drag 18
1 BS, 8 cm

124.
265, 26469, 80/16-25
Teller Drag 18/31
1 WS
Strat: Bridger P ohne Angabe

125.
352A, 21202, 80/15 S
Teller Drag 18/31
1 RS
Strat: Bridger Pn3

126.
433, 22686, 80/16-17
Teller Drag 18/31
1 BS, 13 cm
Strat: Bridger PE1

127.
481, 22141, 80/16
Teller Drag 18/31

1 RS
Strat: Bridger PE2

128.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18/31
1 RS

129.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18/31
1 RS, 20 cm

130.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 18/31
1 RS

131.
./., 20840, Steg 80/14-17
Teller Drag 18/31
1 RS, 20 cm

132.
./., 20840, Steg 80/14-17
Teller Drag 18/31
1 BS

133.
./., 21517, 77/41-42
Teller Drag 18/31
1 WS

134.
./., 21517, 77/41-42
Teller Drag 18/31
1 WS

135.
./., 21599, 80/17
Teller, Drag 18/31
1 BS

136.
./., 21768, 80/17 N
Teller Drag 18/31
1 RS

137.
./., 22113, 80/17 Such N
Teller Drag 18/31
1 BS, 9 cm

138.
./., 22120, 80(17 Such N
Teller Drag 18/31
1 RS

139.
./., 22128, 80/17 Such N
Teller Drag 18/31

1 RS

140.
./., 22149, 80/17 Such N.
Teller Drag 18/31
1 RS

141.
./., 22158, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS

142.
./., 22164, 80/17 Such N
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

143.
./., 22169, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS

144.
./., 22194, 80/17
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

145.
./., 22204, 79/35
Teller Drag 18/31
1 RS, 20 cm

146.
./., 2206, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

147.
./., 22206, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

148.
./., 22206, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

149.
./., 22239, 79/37-40 u.a.
Teller Drag 18/31
1 BS, 9 cm

150.
./., 22309, 80/16 Such W
Teller Drag 18/31
1 BS

151.
./., 22309, 80/16 Such W
Teller Drag 18/31
1 BS

152.
./., 22318, 80/15
Teller Drag 18/31
1 RS

153.
./., 22321, 80/25 Erw W
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

154.
./., 22321, 80/25 Erw W
Teller Drag 18/31
1 WS

155.
./., 22711a2, 79/40
Teller Drag 18/31, Stempel ...NDVS
1 BS

156.
./., 22715, 80/15
Teller Drag 18/31
1 RS

157.
./., 22717, 79/40
Teller Drag 18/31
1 RS

158.
./., 22767, 80/17 Erw N
Teller Drag 18/31
1 RS, 18 cm

159.
./., 22785, 80/17 Erw A
Teller Drag 18/31
1 RS, 16 cm

160.
./., 23123, 80/25 Erw W
Teller Drag 18/31
1 RS

161.
./., 26472, 87/1
Teller Drag 18/31
1 RS, 22 cm

162.
Br 1, 22198, 80/17
Teller Drag 31
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P3

163.
Br 2, 24689, 83/0
Teller Drag 31
1 BS, 10 cm

Strat: Bridger P4

164.
./., 11953, 77/46
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
165.
./., 20824, 80/16-17
Teller Drag 31
1 RS
166.
./., 21208, 80/16-25
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
167.
./., 21231, Steg 79/35 W
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
168.
./., 21525, 80/16
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm, 3 WS
169.
./., 21525, 80/16
Teller Drag 31
2 RS, 20 cm
170.
./., 21525, 80/16
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
171.
./., 21528a1, 79/35 nördl. Erw
Teller Drag 31
1 BS, 10 cm, Stempel: PECVLIARIS F
172.
./., 21541, 80/17 N
Teller Drag 31
1 BS
173.
./., 21569, 80/17 Such W
Teller Drag 31
1 RS
174.
./., 21769, 80/17 N
Teller Drag 31
1 RS
175.
./., 21772, 80/17 N
Teller Drag 31
1 RS, 24 cm

176.
./., 21789, 80/17 N
Teller Drag 31
1 RS, 20 cm
177.
./., 21798, 80/17 Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 24 cm
178.
./., 21798, 80/17 Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
179.
./., 22206, 80/17 Erw N
Teller Drag 31
1 BS, 10 cm
180.
./., 22206, 80/17 Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 22 cm
181.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Teller Drag 31
1 BS, 10 cm
182.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Teller Drag 31
1 BS
183.
./., 22243, 79/35 u.a.
Teller Drag 31
1 RS, 20 cm
184.
./., 22322, 80/14-15 Such
Teller Drag 31
1 BS
185.
./., 22363, 80/17
Teller Drag 31
1BS, 18 cm
186.
./., 22627, 80/25
Teller Drag 31
1 BS, 12 cm
187.
./., 22701, 80/25
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm

188.
./., 22739, 80/17 Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 18 cm
189.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 20 cm
190.
./., 22785, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
1 BS, 8,9 cm, Stempel: MAV/V\V
191.
./., 22785, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
1 RS, 20 cm
192.
./., 22785, 80/17N Erw N
Teller Drag 31
2 RS
193.
./., 22785, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
3 RS, 18 cm
194.
./., 22785, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
1 RS
195.
./., 22785a2, 80/17 N Erw N
Teller Drag 31
1 BS, 8,9 cm, Stempel: MARIANVS
Lit: Oswald Index of Potters Stamps, S. 186,
Antoninisch
196.
./., 22787, 79/37 Such S
Teller Drag 31
1 RS
197.
./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Drag 31
1 BS, 10 cm
198.
./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Drag 31
1 RS
199.
./., 22187, 80/16
Teller Hofh 3A
1 BS
200.
./., 22316, 80/15
Teller Hofh 3A
1 WS
201.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Teller Hofh 4B
1 BS, 8 cm
202.
Br 2, 24686, 83/0
Teller NB 1b
1 RS
Strat: Bridger P4
203.
Br 2, 24686, 83/0
Teller NB 1b
1 RS
Strat: Bridger P4
204.
./., 22748, 80/17 N Erw N
Teller NB 1 a
1 RS, 20 cm
205.
./., 22783, 80/17 Erw N
Teller NB 1 a
1 BS
206.
./., 22795, 79/37 Such S
Teller NB 1 c
1 RS, 20 cm
207.
004, 19007, 79/38
Teller NB 5
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P6
208.
./., 11954, 77/46
Teller NB 5 a
1 RS, 20 cm
209.
./., 21554, 80/17 Erw N
Teller NB 5 a
1 RS
210.
./., 22748, 80/17 N Erw N
Teller NB 5 a
1 RS, 16 cm
211.
559, 22208, 80/17

Napf Drag 24/25
1 WS
Strat: Bridger PA1

212.
727, 24621, 83/0
Napf Drag 24/25
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

213.
./., 21204, Steg 79/39-40
Napf Drag 24/25
1 BS, 4 cm

214.
./., 21543, 80/17 N
Napf Drag 24/25
1 WS

215.
./., 21549, 79/37 u. a.
Napf Drag 24/25
1 RS

216.
./., 22222, 80/15 Such W
Napf Drag 24/25
1 RS

217.
./., 22272, 80/15
Napf Drag 24/25
1 RS

218.
./., 22272, 80/15
Napf Drag 24/25
1 BS

219.
./., 22633, 79/37 u. a.
Napf Drag 24/25
1 WS

220.
./., 22665, 80/15
Napf Drag 24/25
1 RS

221.
./., 23128, 80/25 Erw W
Napf Drag 24/25
1 WS

222.
./., 24024, 77/40 u. a.
Napf Drag 24/25
1 WS

223.
./., 24584, 83/0
Napf Drag 24/25
1 RS

224.
220, 21759, 80/16 – 80/17
Napf Drag 27
1 RS
Strat: Bridger PE1

225.
265, 21261, 80/16-25
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm,
Strat: Bridger P ./.
Schicht-Dat: Kraus 160, 70/100

226.
433, 22686, 80/16 – 80/17
Napf Drag 27
1 WS
Strat: Bridger PE1

227.
443, 21595, 80/17 N
Napf Drag 27
1 BS, 4 cm, 1 WS
Strat: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

228.
654, 24591a3, 83/0
1 vollständiger Napf Drag 27 mit Stempel
OFMO
Rdm 11,6 cm, Bdm 5,1 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 233, 30/150

229.
843, 24698, 83/0
Napf Drag 27
1 RS
Strat: Bridger P1

230.
u 818, 24660, 83/0
Napf Drag 27
1 WS
Strat: Bridger P1

231.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
7 WS

232.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

233.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 9 cm

234.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 BS, 5 cm

235.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 BS

236.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

237.
./., 11950, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

238.
./., 11953, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 8 cm

239.
./., 11953, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 9 cm

240.
./., 11953, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

241.
./., 11953, 77/46
Napf, Drag 27
1 RS, 12 cm

242.
./., 11953, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 3 WS

243.
./., 11954, 77/46
Napf Drag 27
2 RS, 12,6 cm

244.
./., 11954, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

245.

./., 11954, 77/46
Napf Drag 27
1RS, 12 cm, 1 WS

246.
./., 11954, 77/46
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

247.
./., 11954, 77/46
Napf Drag 27
6 RS

248.
./., 19039, Steg 79/38-39
Napf Drag 27
1 WS

249.
./., 19044, Steg 79/37-39
Napf Drag 27
1 BS, 4 cm

250.
./., 20840, Steg 80/14-17
Napf Drag 27
1 BS

251.
./., 21231, Steg 80/35 W
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

252.
./., 22113, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 WS

253.
./., 21517, 77/41-42
Napf Drag 27
1 RS

254.
./., 21525, 80/16
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

255.
./., 21543, 80/17 N
Napf Drag 27
1 WS

256.
./., 21549, 79/37 u. a.
Napf Drag 27
1 WS

257.
./., 21549, 79/37 u. a.

Napf Drag 27
1 BS

258.
./., 21549, 79/37 u. a.
Napf Drag 27
1 WS

259.
./., 21590, 80/17 N
Napf Drag 27
1 WS

260.
./., 21590, 80/17 N
Napf Drag 27
1 RS

261.
./., 21768, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 BS, 4,6 cm

262.
./., 22113, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 WS

263.
./., 22119, 80/17 N
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm

264.
./., 22149, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 WS

265.
./., 22149, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

266.
./., 22153, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 WS

267.
./., 22157, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 RS

268.
./., 22164, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 RS

269.
./., 22169, 80/17 Erw N
Napf Drag 27

1 BS, 5,6 cm

270.
./., 22177, 80/17 Such N
Napf Drag 27
1 WS

271.
./., 22204, 79/35
Napf Drag 27
1 RS

272.
./., 22206, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 RS, 9 cm

273.
./., 22206, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 RS

274.
./., 22214, 79/35
Napf Drag 27
1 WS

275.
./., 22215, 79/35
Napf Drag 27
1 WS

276.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Napf Drag 27
2 RS

277.
./., 22221, 80/15 –15 Süd
Napf Drag 27
1 BS, 4 cm

278.
./., 22221, 80/15 –15 Süd
Napf Drag 27
1 BS, 5 cm

279.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Napf Drag 27
1 RS

280.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Napf Drag 27
1 RS

281.
./., 22222a2, 80/15 Such W
Napf Drag 27
1 BS, Stempel: XANTHVS

282.
./., 22222, 80/15 Such W
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm
283.
./., 22222, 80/15 Such W
Napf Drag 27
1 RS
284.
./., 22222, 80/15 Such W
Napf Drag 27
1 WS
285.
./., 22227, 80/17 Such W
Napf Drag 27
1 RS
286.
./., 22227, 80/17 Such W
Napf Drag 27
1 BS
287.
./., 22239, 79/37-40 u. a.
Napf Drag 27
1 RS, 11 cm
288.
./., 22248, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 WS
289.
22256, 80/16
Napf Drag 27
1 RS, 8 cm
290.
./., 22272, 80/15
Napf Drag 27
1 BS
291.
./., 22272, 80/15
Napf Drag 27
1 BS, 5,8 cm
292.
./., 22274, 80/15
Napf Drag 27
3 RS, 12 cm
293.
./., 22297, 80/15
Napf Drag 27
1 RWBS
294.
./., 22297, 80/15
Napf Drag 27
1 RS
295.
./., 22308, 80/17
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm
296.
./., 22309, 80/16 Such W
Napf Drag 27
1 RS, 9 cm
297.
./., 22315, 80/15
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm
298.
./., 22315, 80/15
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm
- 299..
./., 22318, 80/15
Napf Drag 27
1 WS
300.
./., 22318, 80/15
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm
301.
./., 22627, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 11 cm
302.
./., 22628, 80/15 S
Napf Drag 27
2 RS, 12 cm
303.
./., 22633, 79/37 u. a.
Napf Drag 27
1 RS
304.
./., 22649a2, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 BS, Stempel:■
305.
./., 22669, 79/35
Napf Drag 27
1 RS
- 306.

22710, 80/15
Napf Drag 27
1 BS, 4,7 cm

307..
22739, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 WS

308..
./., 22756, 79/40 Ost
Napf Drag 27
4 RWBS, 10 cm, 5 cm

309..
./., 22767, 80/17 Erw N
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

310..
./., 22768a1, 79/40 Ost
Napf Drag 27
1 BS, Stempel: OF VITA

311..
./., 22779, 79/38
Napf Drag 27
1 RS

312..
./., 22784, Steg 80/17 Erw
Napf Drag 27
1 WS

313..
./., 22785, 80/17 Erw A
Napf Drag 27
1 RS, 1 WS

314..
./., 22785, 80/17 Erw A
Napf Drag 27
1 RS, 11 cm

315..
./., 22787, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 BS, 6 cm

316..
./., 22787, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 RS

317..
./., 22789, 79/40 Such S
Napf Drag 27
1 WS

318..
./., 22789, 79/40 Such S

Napf Drag 27
1 RS, 8 cm

319..
./., 22789, 79/40 Such S
Napf Drag 27
1 RS

320..
./., 22792, 79/40 Such S
Napf Drag 27
1 WS

321..
./., 22796, 80/15 Such S
Napf Drag 27
1 WS

322..
./., 22796, 80/15 Such S
Napf Drag 27
1 BS, Stempel: unlesbar

323..
./., 22799, 79/37 Such S
Napf Drag 27
2 BS, 6 cm

324..
./., 22800, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

325..
./., 22800, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 RS, 11 cm

326..
./., 22800, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm

327..
./., 22800, 79/37 Such S
Napf Drag 27
1 WS

328..
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
1 BS, 3,4 cm

329..
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 8 cm

330..
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
2 RS, 9 cm

331.
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm
332.
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
1 RS
333.
./., 23100, 80/25
Napf Drag 27
1 WS
334.
./., 23100a2, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm, 1 BS 4,4, cm Stempel: unlesbar
335.
./., 23100a1, 80/25
Napf Drag 27
1 BS, 5,3 cm, Stempel: OF.....
336.
./., 23109, 79/40 Such S
Napf Drag 27
1 RS, 8 cm
337.
./., 23112, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 12 cm
338.
./., 23112, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 14 cm
339.
./., 23113, 80/25
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm
340.
./., 23115, 80/25 Such S
Napf Drag 27
1 RS, 9 cm
341.
./., 23115, 80/25 Such S
Napf Drag 27
1 WS
342.
./., 23127, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 WS
343.
./., 23127, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 RS, 11 cm
344.
./., 23128, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm
345.
./., 23128, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 WS
346.
./., 23128a2, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 BS, Stempel: AE
347.
./., 23128, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 RS, 10 cm
348.
./., 23128, 80/25 Erw W
Napf Drag 27
1 WS, Graffito IRI retro
349.
./., 24584, 83/0
Napf Drag 27
3 RS
350.
./., 11950, 77/46
Zylindrischer Becher Drag 30
1 WS
351.
./., 11954, 77/46
Zylindrischer Becher Drag 30
1 WS
352.
./., 21517, 77/41-42
Zylindrischer Becher Drag 30
1 WS
353.
./., 22789, 79/40 Such S
Zylindrischer Becher Drag 30
1 BS, 8 cm
354.
./., 22789, 79/40 Such S
Zylindrischer Becher Drag 30
1 BS
355.
./., 23100, 80/25

Zylindrischer Becher Drag 30
1 BS, 5 cm

356.
./., 23100, 80/25
Zylindrischer Becher Drag 30
1 RS, 1 WBS

357.
./., 20887, Steg 79/35-36
Becher Drag 33
1 RS, 10 cm

358.
./., 21204, Steg 79/39-40
Becher Drag 33
1 RS, 12 cm

359.
./., 21517, 77/41-42
Becher Drag 33
1 WS

360.
./., 21561, 80/17 Erw N
Becher Drag 33
1 RS, 14 cm

361.
./., 22119, 80/17 N
Becher Drag 33
1 RS

362.
./., 22128, 80/17 Such W
Becher Drag 33
2 RS, 14 cm

363.
./., 22128, 80/17 Such W
Becher Drag 33
1 RS, 14 cm

364.
./., 22128, 80/17 Such W
Becher Drag 33
1 RS

365.
./., 22219, 80/17 Such W
Becher Drag 33
1 RS, 13 cm

366.
./., 22248a3, 80/25 Erw W
Becher Drag 33
1 BS, Stempel: VIRIVS

367.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher Drag 33

1 BS, 5,6 cm

368.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher Drag 33
1 RS, 10 cm

369.
./., 22748a2, 80/17 Erw N
Becher Drag 33
1 BS, Stempel: MAIPIAAVS

370.
./., 22748, 80/17 Erw N
Becher Drag 33
1 RS, 12 cm

371.
./., 22774, 80/17 Erw N
Becher Drag 33
1 RS

372.
./., 22779, 79/38
Becher Drag 33
1 WS

373.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher Drag 33
1 BS, 3,9 cm

374.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher Drag 33
1 RS, 10 cm

375.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher Drag 33
1 BS, 4,2 cm

376.
./., 22786, 79/40 Such S
Becher Drag 33
1 RS

377.
./., 22787, 79/37 Such S
Becher Drag 33
1 RS, 10 cm

378.
./., 22795, 79/37 Such S
Becher Drag 33
1 BS, 5,1 cm

379.
637, 24527, 83/0
Schale Drag 35/36
1 RS
Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 227, 40-70

380.

./., 11953, 77/46
Schale Drag 35/36
1 RS

381.

./., 11953, 77/46
Schale Drag 35/36
1 RS

382.

./., 11954, 77/46
Schale Drag 35/36
1 RS

383.

./., 21260, 77/46
Schale Drag 35/36
1 RS, 12 cm, 1 BS, 5 cm

384.

./., 21549, 79/37 u. a.
Schale Drag 35/36
2 RS

385.

./., 22221, 80/15-15 Süd
Schale Drag 35/36
1 RS

386.

./., 22221, 80/15 –15 Süd
Schale Drag 35/36
1 RS, 9,6 cm

387.

./., 22239, 79/37-40 u. a.
Schale Drag 35/36
1 RS

388.

./., 22243, 79/35 u. a.
Schale Drag 35/36
1 RS

389.

./., 22245, 80/25 Erw W
Schale Drag 35/36
1 RS

390.

./., 22787, 79/37 Such S
Schale Drag 35/36
1 RS

391.

./., 23100, 80/25
Schale Drag 35/36
1 RS, 12 cm

392.

./., 24584, 83/0
Schale Drag 35/36
1 RS

393.

./., 11954, 77/46
Schale/Teller Drag 36
1 RS, 14 cm

394.

./., 22216, 79/35
Schale/Teller Drag 36
1 RS, 22,5 cm, 4 WS, 1 BS, 10 cm

395.

./., 22721, 79/36
Schale/Teller Drag 36
1 WS

396.

./., 22779, 79/38
Schale/Teller Drag 36
1 RS, 16 cm

397.

./., 23127, 80/25 Erw W
Schale/Teller Drag 36
1 RS, 22 cm

398.

./., 23128, 80/25 Erw W
Schale/Teller Drag 36
1 RS

399.

./., 11954, 77/46
Relief-Becher Dechelette 67
1 BS, 3,7 cm

400.

./., 23100, 80/25
Relief-Becher Dechelette 67
1 RS, 6 cm

401.

./., 22767, 80/17 Erw N
Becher NB 24
1 WS

402.

061, 24501, 83/0
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS
Strat: Bridger B2

403.

433, 22686, 80/16-17
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

Strat: Bridger PE1

404.

577, 22211, 80/17

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

Strat: Bridger PA1

405.

806, 24647, 83/0

Relief-Schüssel Drag 29

2 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 261, Mitte 1./Ende 1. Jh.

406.

843, 24698, 83/0

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS

Strat: Bridger P1

407.

./., 11954, 77/46

Relief-Schüssel Drag 29

2 WS

408.

./., 20825, Steg 80/16-17

Relief-Schüssel Drag 29

1 BS

409.

./., 21225, Such 79/35

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS, 16 cm

410.

./., 21260, 77/46

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS, 20 cm

411.

./., 21525, 80/16

Relief-Schüssel Drag 29

2 RS

412.

./., 21599, 80/17

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

413.

./., 21797, 80/17 N

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

414.

./., 22149, 80/17 Such N

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS

415.

./., 22181, 80/17

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

Lit: Relief vgl. Knorr Taf 74E,

Rottweil, vesapasianisch

416.

./., 22221a4, 80/15-15 Süd

Relief-Schüssel Drag 29

1 BS, Stempelfragment

417.

./., 22222, 80/15 Such

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS, 6 WS

418.

./., 22230, 80/17 Such W

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS

419.

./., 22256, 80/16

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

420.

./., 22272, 80/15

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

421.

./., 22272, 80/15

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

422.

./., 22297, 80/15

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS, Stempel: MATV GENV

Lit: Knorr, Töpfer und Fabriken, Taf. 53

423.

./., 22297, 80/15

Relief-Schüssel Drag 29

1 WS

424.

./., 22309, 80/16 Such W

Relief-Schüssel Drag 29

1 RS, 1 WS

425.

./., 22309, 80/16 Such W

Relief-Schüssel Drag 29

3 WS

426.

./., 22318, 80/15

Relief-Schüssel Drag 29

1 BS, Stempel: OF CRESTIO
Lit: Vanderhoeven, TS von Tongeren
Nr. 217, claud.-neron.

427.
./., 22669, 79/35
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

428.
./., 22721, 79/36
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS

429.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Relief-Schüssel Drag 29
2 WS

430.
./., 22751a2, 79/40 Ost
Relief-Schüssel Drag 29
1 BS, Stempel: M....

431.
./., 22753, 80/25
Relief-Schüssel-Drag 29
1 WS

432.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS, 18 cm, 1 WS

433.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS, 1 WS

434.
./., 22787, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

435.
./., 22795, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS, 18 cm, 1 WS

436.
./., 22799, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS, 22 cm, 1 WS

437.
./., 22800, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 29
2 WS

438.
./., 23113, 80/25 Such S

Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

439.
./., 23115, 80/25 Such S
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

440.
./., 23122, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

441.
./., 23122, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

442.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 29
1 RS, 2 WS

443.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

444.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

445.
./., 26472, 87/1
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

446.
./., 26472, 87/1
Relief-Schüssel Drag 29
1 WS

447.
062, 19056, 79/36-39
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
Strat: Bridger PA3
Schicht-Dat: Kraus 105, Mitte-Ende 1./1. Hälfte 2.
Jh.

448.
203A, 19098, 80/16
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 140, 150/230

449.
285, 20831, 80/17
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 9,6 cm

Strat: Bridger Pn3

450.
286, 20832, 80/17
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger Pn3

451.
389A, 24509, 83/0
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger P3/4
Schicht-Dat: Kraus 181, 40/80

452.
443, 21595, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1. / Anf. 2. Jh.

453.
Br1, 22119, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger P3

454.
Br1, 22119, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger P3

455.
Br1, 22198, 80/17
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Strat: Bridger P3

456.
Br2, 24686, 83/0
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS
Strat: Bridger P4

457
./., 11953, 77/46
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS

458.
./., 11953, 77/46
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS

459.
./., 11954, 77/46
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 7,7 cm

460.
./., 15903, 77/41
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm

461.
./., 20826, Steg 80/16-17
Relief-Schüssel Drag 37
2 WS, 1 BS, 9 cm

462.
./., 20887, Steg 79/35-36
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS

463.
./., 21204, Steg 79/39-40
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS

464.
./., 21515, 80/25
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm

465.
./., 21525, 80/16
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 10 cm

466.
./., 21543, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm

467.
./., 21554, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 1 WS

468.
./., 21561, 80/17
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS

469.
./., 21590, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, Eierstab: Kraus Taf 2, 168

470.
./., 21768, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS

471.
./., 21772, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS

472.

- ./., 21789, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
473.
./., 21797, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
474.
./., 21797, 80/17 N
Relief-Schüssel Drag 37
3 RS, 24 cm
475.
./., 22113, 80/17 Such N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS, 1 BS
476.
./., 22149, 80/17 Such N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
477.
./., 22153, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
478.
./., 22154, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm
479.
./., 22154, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
480.
./., 22173, 80/17
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
481.
./., 22200, 80/17 Such W
Relief-Schüssel Drag 37
2 WS
Lit: Ricken-Fischer, Rheinzabern,
S. 256/0258 Perlstab; S. 249/0219 Krone
482.
./., 22206, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 9 cm
483.
./., 22219, 80/17 Such W
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
484.
./., 22222, 80/15 Such
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 8 cm
485.
./., 22240, 80/25 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
486.
./., 22242, 80/16
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
487.
./., 22243, 79/35 u. a.
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm
488.
./., 22309, 80/16 Such W
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 10 cm
489.
./., 22321, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
490.
./., 22362, 80/25
Relief-Schüssel Drag 37
2 WS
491.
./., 22628, 80/15 Such
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 8 cm
492.
./., 22710, 80/15
Relief-Schüssel Drag 37
2 RS
493.
./., 22739, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm
494.
./., 22739, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
495.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Lit: Huld-Zetsche, Trierer Reliefsigillata,
Werkstatt 2, Taf 69/70

496.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS (Nigra-Technik)
497.
./., 22750, 79/40 Ost
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
498.
./., 22774, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
499.
./., 22774, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
500.
./., 22775, 80/16-25
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 22 cm
501.
./., 22775, 80/16-25
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
- 502..
./., 22782, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
503.
./., 22784, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
504.
./., 22784, 80/17 Erw N
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
505.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 1 WS
506.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 2 WS
507.
./., 22787, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS, 8 cm
508.
./., 22787, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
509.
./., 22787, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
510.
./., 22789, 79/40 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
511.
./., 22796, 80/15 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
5 WS
512.
./., 22798, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
513.
./., 22800, 79/37 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS, 1 BS, 9 cm
514.
./., 23100, 80/25 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 4 WS, 1 BS
515.
./., 23104, 79/40 Such S
Relief-Schüssel Drag 37
5 WS, 1 BS, 10 cm
Lit: Gose 13, Trierer Ware,
2. Hälfte 3. Jh.
516.
./., 23123, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS, 1 BS, 7,4 cm
517.
./., 23124, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm
518.
./., 23127, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS
519.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 2 WS

520.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Lit: Ludovici, Rheinzabern, Taf. 228, Ware B

521.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 WS
Lit: Ricken, Rheinzabern, Taf. 152f., Iulius

522.
./., 23128, 80/25 Erw W
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 18 cm

523.
./., 24024, 77/40 u. a.
Relief-Schüssel Drag 37
1 BS

524.
./., 26472, 87/1
Relief-Schüssel Drag 37
1 RS, 20 cm, 9 WS

525.
./., 21561, 80/17
Schüssel mit umlaufender Leiste Drag 38/Gose 143
1 RS, 19 cm

526.
./., 22222, 80/15 Such
Schüssel mit umlaufender Leiste Drag 38/Gose 143
1 RS, 14 cm

527.
./., 21768, 80/17 N
Schüssel mit Rundstableiste und schmalem
Kragenrand Drag 44/NB 18
1 WS

528.
./., 22119, 80/17 N
Schüssel mit Rundstableiste und schmalem
Kragenrand Drag 44/NB 18
1 WS

529.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Schüssel mit Rundstableiste und schmalem
Kragenrand Drag 44/NB 18
1 RS, 20 cm

530.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Schüssel mit Rundstableiste und schmalem
Kragenrand Drag 44/NB 18
1 WS

531.
./., 23128, 80/25 Erw W
Schüssel mit Rundstableiste und schmalem
Kragenrand Drag 44/NB 18
1 WS

532.
./., 19048, 79/36-38
Schüssel mit Kerbbanddekor NB 16
1 WS

533.
575, 22209, 80/17
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Hofh
12/Gose 139
1 RS, 19 cm
Strat: Bridger P ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

534.
576, 22210, 80/17
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Hofh
12/Gose 139
1 RS, 19 cm
Strat: Bridger ohne Angabe

535.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Hofh 12/
Gose 139
1 RS

536.
510A, 22745, 80/17 N
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Gose 140
1 RS, 21,8 cm
Strat: Bridger ohne Angabe.

537.
Br1, 22198, 80/17
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Gose 140
1 RS
Strat: Bridger P3

538.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Kragenschüssel mit horizontalem Kragen Gose 140
1 RS, 22,6 cm

539.
./., 22627, 80/25
Kragenschüssel, Horizontalrand mit
Barbotineauflage Gose 141
1 RS
Lit: Oswald-Pryce, Pl. LXXI Nr. 13,
neronisch

540.
./., 21231, Steg 79/35 W

Kragenschüssel, schräge Wandung,
heruntergezogener Kragen NB 20/Gose 145
1 WS

541.
./., 22243, 79/35 u. a.
Kragenschüssel, schräge Wandung,
heruntergezogener Kragen NB 20/Gose 145
1 RS, 18 cm

542.
Br1, 22199, 80/17
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
1 RS
Strat: Bridger P3

543.
./., 15903, 77/41
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
1 RS

544.
./., 21554, 80/17 Erw N
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
2 WS

545.
./., 21769, 80/17 N
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
1 RS

546.
./., 21772, 80/17 N
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
2 RS, 20 cm

547.
./., 21797, 80/17 N
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
1 BS, 12 cm

548.
./., 22239, 79/37-40
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
1 WS

549.
./., 22756, 79/40 Ost
Reibschale mit Löwenkopfausguss Drag 45
2 WS

550.
./., 21282, 80/17 N
Reibschale, gerillte Wandung, Gose 147
1 WS

551.
073, 19042, 79/36-38
Reibschale, gerillte Wandung, Vertikalrand Gose
148
1 WS

Strat: Bridger P (5)
Schicht-Dat: Kraus 107, Ende 2. – Anf. 3. Jh.

552.
./., 21590, 80/17 N
Reibschale NB 22
1 BS, 12 cm

553.
./., 21590, 80/17 N
Reibschale NB 22
1 RS, 24 cm

554.
./., 21590, 80/17 N
Reibschale NB 22
1 RS, 18 cm

555.
./., 22739, 80/17 Erw N
Reibschale NB 22
1 RS

556.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Reibschale NB 22
1 RS, 24 cm

557.
./., 22748, 80/17 N Erw N
Reibschale NB 22
1 RS, 20 cm

558.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Reibschale NB 22
1 RS, 18 cm, 1 BS, 8 cm

559.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Reibschale NB 22
1 RS, 20 cm, 1 WS

560.
./., 22786, 79/40 Such S
Reibschale NB 22
1 WS

561.
./., 22797, 79/40 Such S
Reibschale NB 22
1 WS

562.
./., 23122, 80/25 Erw W
Reibschale NB 22
1 WS

563.
./., 23122, 80/25 Erw W
Reibschale NB 22

1 WS

564.

./., 23128, 80/25 Erw W

Reibschale NB 22

1 WS

1.1.2 Glanztonkeramik

565.

089, 19058, 79/39

Schälchen Hofh 22, lanzettförmiges Blättchen

3 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

566.

./., 11950, 77/46

Schälchen, Hofh 22, Gießbewurf

1 RS, 15 cm

567.

./., 11950, 77/46

Schälchen, Hofh 22, Gießbewurf

1 WS

568.

./., 11950, 77/46

Schälchen Hofh 22, Gießbewurf

1 WS

569.

./., 22301, 80/16

Schälchen Hofh 22, Gießbewurf

1 RS, 9 cm

570.

089, 19058, 79/39

Becher Hofh 25

1 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

571.

203A, 19098, 80/16

Becher Hofh 25

1 RS, 11 cm, 1 WS, 1 BS, 4 cm

Strat: Bridger Pn3

Schicht-Dat: Kraus 140, 150/230

572.

500, 22111, 80/16-25

Becher Hofh 25

1 RS

Strat: Bridger PA2?

573.

503, 22142, 80/15

Becher Hofh 25

1 RS

Strat: Bridger P3

574.

559, 22208, 80/17

Becher Hofh 25

1 WS

Strat: Bridger PA1

575.

643, 24530, 83/0

Becher Hofh 25

1 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

576.

690, 24603, 83/0

Becher Hofh 25

1 RS, 7 cm

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 240, 40/150

577.

690, 24603, 83/0

Becher Hofh 25

1 RS, 8 cm

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 240, 40/150

578.

690, 24603, 83/0

Becher Hofh 25

4 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 240, 40/150

579.

843, 24698, 83/0

Becher Hofh 25

1 RS

Strat: Bridger P1

580.

Br1, 22199, 80/17

Becher Hofh 25

1 RS

Strat: Bridger P3

581.

PL 23, 24672, 83/0

Becher Hofh 25

1 RS, 10 cm

Strat: Bridger P1

582.

./., 11950, 77/46

Becher Hofh 25

1 RS, 6,8 cm, 4 WS

583.

./., 11950, 77/46
Becher Hofh 25
2 RS, 10 cm

584.
./., 11950, 77/46
Becher Hofh 25
2 RS, 12 cm

585.
./., 11950, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 16 cm

586.
./., 11950, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 10 cm

587.
./., 11953, 77/46
Becher Hofh 25
2 RS, 6,6 cm

588.
./., 11953, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 6,6 cm

589.
./., 11953, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 6 cm

590.
./., 11954, 77/46
Becher Hofh 25
2 RS, 8 cm

591.
./., 11954, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 7,8 cm

592.
./., 11954, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 7 cm

593.
./., 11954, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 7 cm

594.
./., 16314, 77/41
Becher Hofh 25
1 WS

595.
./., 20887, Steg 79/35-36

Becher Hofh 25
1 RS 6 cm

596.
./., 21260, 77/46
Becher Hofh 25
1 RS, 8 cm

597.
./., 21260, 77/46
Becher Hofh 25
2 RS, 12 cm

598.
./., 21260, 77/46
Becher Hofh 25
10 WS

599.
./., 21260, 77/46
Becher Hofh 25
1 WS

600.
./., 21260, 77/46
Becher Hofh 25
1 WS

601.
./., 21548, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 RS, 6,6 cm

602.
./., 21554, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 BS, 3,5 cm

603.
./., 21768, 80/17 N
Becher Hofh 25
1 RS, 12 cm

604.
./., 22149, 80/17 Such N
Becher Hofh 25
1 RS, 1 BS

605.
./., 22164, 80/17 Such N
Becher Hofh 25
1 RS

606.
./., 22187, 80/16
Becher Hofh 25
1 RS, 9,6 cm

607.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Becher Hofh 25

3 RS, 8 cm

608.

./., 22221, 80/15-15 Süd
Becher Hofh 25
1 RS, 7 cm

609.

./., 22221, 80/15-15 Süd
Becher Hofh 25
1 RS, 10 cm

610.

./., 22227, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 RS, 8 cm

611.

./., 22227, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 RS, 9 cm

612.

./., 22227, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 RS, 9 cm

613.

./., 22256, 80/16
Becher Hofh 25
1 RS

614.

./., 22272, 80/15
Becher Hofh 25
1 RS, 9 cm

615.

./., 22362, 80/25
Becher Hofh 25
1 RS

616.

./., 22657, 80/17 Erw N
Becher Hofh 25
1 RS, 6 cm

617.

./., 22669, 79/35
Becher Hofh 25
1 RS, 9 cm

618.

./., 22701, 80/25
Becher Hofh 25
1 RS, 6 cm

619.

./., 22714, 79/40
Becher Hofh 25
1 RS, 10 cm

620.

./., 22715, 80/15
Becher Hofh 25
1 RS, 10 cm

621.

./., 22715, 80/15
Becher Hofh 25
1 WS

622.

./., 22755, 79/40 Ost
Becher Hofh 25
1 RS, 5 cm, 1 WS, 1 BS, 2,2 cm

623.

./., 22800, 79/37 Such S
Becher Hofh 25
1 RS, 6 cm

624.

./., 23113, 80/25 Such S
Becher Hofh 25
1 RS, 8 cm

625.

u 690, 24611, 83/0
Becher Hofh 25/26
3 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

626.

ü 694, 24610, 83/0
Becher Hofh 25/26
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte 2.
– 3. Jh.

627.

./., 11954, 77/46
Becher Hofh 25/26
6 WS, 1 BS

628.

./., 21549, 79/37 u. a.
Becher Hofh 25/26
1 RS

629.

./., 21549, 79/37 u. a.
Becher Hofh 25/26
1 RS, 8 cm

630.

./., 22202, 79/35
Becher Hofh 25/26
1 RS, 10 cm

631.
./., 22213, 79/35
Becher Hofh 25/26
1 WS

632.
./., 22321, 80/25 Erw W
Becher Hofh 25/26
1 RS, 10 cm

633.
./., 22605, 79/35 u. a.
Becher Hofh 25/26
1 RS

634.
./., 22779, 79/38
Becher Hofh 25/26
1 RS, 8 cm

635.
036, 19038, Steg 79/36-38
Becher Hofh 26
1 RS, 16 cm, 12 WS
Strat: Bridger Pv3
Schicht-Dat: Kraus 101, 30/70

636.
089, 19058, 79/39
Becher Hofh 26
1 WS, 1 BS, 7 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

637.
139, 24579, 83/0
Becher Hofh 26
1 WS
Strat: Bridger Pv3

638.
139, 24579, 83/0
Becher Hofh 26
2 WS
Strat: Bridger Pv3

639.
377, 22776, 80/15-16-25
Becher Hofh 26
2 RS, 14 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

640.
377, 22776, 80/15-16-26
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

641.
391, 24520, 83/0

Becher Hofh 26
1 BS, 3,2 cm
Strat. Bridger P ./.
Schicht-Dat: Kraus 182, 30/50

642.
443, 21595, 80/17 N
Becher Hofh 26
1 RS, 11 cm
Strat: Bridger A3?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.Jh.

643.
445, 22116, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS, 9 cm
Strat: Bridger PA3 ?

644.
503, 22142, 80/15
Becher Hofh 26
1 BS, 6,8 cm
Strat: Bridger P3

645.
506, 22396, 80/15
Becher Hofh 26
3 WS
Strat: Bridger Anf. 3

646.
510A, 22124, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS
Strat: Bridger P ./.

647.
643, 24530, 83/0
Becher Hofh 26
2 RS, 10 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

648.
643, 24530, 83/0
Becher Hofh 26
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100
Becher Hofh 26

649.
720, 24566, 83/0
Becher Hofh 26
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 251, 50/70

650.
781, 24633, 83/0
Becher Hofh 26

1 WS
 Strat: Bridger P1
 Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

651.
 787, 24690, 83/0
 Becher Hofh 26
 2 RS, 10 cm
 Strat: Bridger P1

652.
 787, 24690, 83/0
 Becher Hofh 26
 2 RS, 10 cm
 Strat: Bridger P1

653.
 805, 24646, 83/0
 Becher Hofh 26
 1 WS
 Strat: Bridger P1
 Schicht-Dat: Kraus 261, 20/50

654.
 837, 24695, 83/0
 Becher Hofh 26
 1 RS, 11 cm, 22 WS, 1 BS, 5 cm
 Strat: Bridger P1
 Schicht-Dat: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

655.
 837, 24695, 83/0
 Becher Hofh 26
 20 RS, 11 cm, 2 BS, 5 cm
 Strat: Bridger P1
 Schicht-Dat: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

656.
 843, 24698, 83/0
 Becher Hofh 26
 1 WS
 Strat: Bridger P1

657.
 ./., 11950, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 10 cm

658.
 ./., 11950, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 16 cm

659.
 ./., 11950, 77/46
 Becher Hofh 26
 5 WS, 1 BS

660.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26

1 RS, 8,5 cm, 6 WS

661.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 10,4 cm

662.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 2 RS

663.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 12 cm

664.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 12 cm

665.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS

666.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 RS, 12,3 cm, 4 WS

667.
 ./., 11953, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 BS 7 cm

668.
 ./., 11954, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 WS

669.
 ./., 11957, 77/46
 Becher Hofh 26
 5 WS

670.
 ./., 20887, Steg 79/35-36
 Becher Hofh 26
 1 BS, 5,1 cm

671.
 ./., 21258, 77/46
 Becher Hofh 26
 1 WS

672.
 ./., 21260, 77/46
 Becher Hofh 26
 2 WS

673.
./., 21543, 80/17 N
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm, 13 WS

674.
./., 21554, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS, 15 cm

675.
./., 21561, 80/17
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm

676.
./., 21561, 80/17
Becher Hofh 26
1 BS, 5 cm

677.
./., 21561, 80/17
Becher Hofh 26
1 BS, 3,3, cm

678.
./., 21579, 80/16-25
Becher Hofh 26
1 RS, 9 cm

679.
./., 21590, 80/17 N
Becher Hofh 26
1 RS, 14 cm

680.
./., 21759, 80/16-17
Becher Hofh 26
1 RS, 8 cm

681.
./., 21768, 80/17 N
Becher Hofh 26
1 RS, 11 cm

682.
./., 21798, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS, 11 cm

683.
./., 21798, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS, 7 cm

684.
./., 22130, 80/17 Such N
Becher Hofh 26
1 RS, 7 cm, 2 WS

685.
./., 22130, 80/17 Such N
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm, 1 WS

686.
./., 22149, 80/17 Such N
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm, 1 WS

687.
./., 22164, 80/17 Such N
Becher Hofh 26
1 RS, 14 cm, 2 WS

688.
./., 22179, 80/17
Becher Hofh 26
1 RS, 8 cm

689.
./., 22179, 80/17
Becher Hofh 26
1 RS, 8 cm

690.
./., 22181, 80/17
Becher Hofh 26
1 WS

691.
./., 22187, 80/16
Becher Hofh2 6
1 WS

692.
./., 22194, 80/16
Becher Hofh 26
1 WS

693.
./., 22194, 80/16
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm

694.
./., 22204, 79/35
Becher Hofh 26
1 WS

695.
./., 22205, 79/35
Becher Hofh 26
1 WS

696.
./., 22206, 80/17 Erw N
Becher Hofh 26
1 RS

697.
./., 22214, 79/35

Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm	1 RS, 10 cm, 1 BS, 4,2 cm
698. ./., 22221, 80/15-15 S Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm, 2 WS	710. ./., 22768, 79/40 Ost Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm
699. ./., 22221, 80/15-15 S Becher Hofh 26 1 RS, 14 cm	711. ./., 22768, 79/40 Ost Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm
700. ./., 22221, 80/15-15 S Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm	712. ./., 22775, 80/16-25 Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm
701. ./., 22239, 79/37-40 u. a. Becher Hofh 26 1 RS, 11 cm, 4 WS	713. ./., 22785, 80/17 N Erw A Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm
702. ./., 22272, 80/15 Becher Hofh 26 1 RS, 9 cm	714. ./., 22785, 80/17 N Erw A Becher Hofh 26 1 RS, 9 cm
703. ./., 22627, 80/25 Becher Hofh 26 1 RS, 11 cm	715. ./., 22791, 79/40 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm, 1 WS
704. ./., 22628, 80/15 S Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm	716. ./., 22796, 80/15 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 14 cm
705. ./., 22662, 79/40 Becher Hofh 26 1 RS, 14 cm, 13 WS	717. ./., 22796, 80/15 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 12 cm
706. ./., 22685, 80/25 Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm	718. ./., 23100, 80/25 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 9 cm
707. ./., 22750, 79/40 Ost Becher Hofh 26 1 RS, 11 cm	719. ./., 23100, 80/25 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm, 1 WS
708. ./., 22753, 80/25 Becher Hofh 26 4 WS, 1 BS, 7 cm	720. ./., 23100, 80/25 Such S Becher Hofh 26 1 RS, 8,2 cm, 1 BS, 4,2 cm
709. ./., 22767, 80/17 N Erw N Becher Hofh 26	721. ./., 23128, 80/25 Erw W Becher Hofh 26 1 RS, 10 cm

722.
007, 19009, 79/36
Becher Gose 189/190
1 RS
Strat: Bridger P6
Schicht-Dat: Kraus 83, 180/200

723.
062, 19056, 79/36-39
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm
Strat: Bridger PA3
Schicht-Dat: Kraus 105, Mitte-Ende 1. Jh./1. Hälfte
2. Jh.

724.
237S, 21291, 80/16-17
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm, 6 WS, 1 BS 5 cm
Strat: Bridger P3

725.
286, 20832, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS, 12 cm, 1 WS, 1 BS, 5,3 cm
Strat: Bridger Pn3

726.
286, 20832, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS, 1 WS
Strat: Bridger Pn3

727.
286, 20832, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS
Strat: Bridger Pn3

728.
286, 20832, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS, 3 WS
Strat: Bridger Pn3

729.
301, 20854, 80/14-17
Becher Gose 189/190
1 RS, 7 cm
Strat: Bridger Pn3

730.
443, 21595, 80/17 N
Becher Gose 189/190
2 RS, 9 cm
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1. Jh./Anf. 2. Jh.

731.
443, 21595, 80/17 N

Becher Gose 189/190
7 RS, 6 cm
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1. Jh./Anf. 2. Jh.

732.
563, 22661, 79/36-38
Becher Gose 189/190
1 RS
Strat: Bridger P4

733.
./., 11950, 77/46
Becher Gose 189/190
2 RS, 7 cm, 1 BS

734.
./., 11950, 77/46
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm, 1 WS

735.
./., 11950, 77/46
Becher Gose 189/190
1 RS

736.
./., 19090, 79/37 westl Erw.
Becher Gose 189/190
1 RS, 12,5 cm, 5 WS

737.
./., 20825, Steg 80/16-17
Becher Gose 189/190
1 RS, 2 WS

738.
./., 20846, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm

739.
./., 20858, Steg 80/15-16
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm, 1 WS

740.
./., 21231, Steg 79/35 W
Becher Gose 189/190
1 RS

741.
./., 21231, Steg 79/35 W
Becher Gose 189/190
1 RS, 10cm

742.
./., 21525, 80/16
Becher Gose 189/190
2 RS, 12 cm, 4 WS, 2 BS, 4,6 cm

743.
./., 21525, 80/16
Becher Gose 189/190
1 BS, 4,6 cm
744.
./., 21561, 80/17
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm
745.
./., 21579, 80/16-25
Becher Gose 189/190
1 RS, 11 cm
746.
./., 21590, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS, 11 cm
747.
./., 21590, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm, 3 WS, 1 BS, 5,4 cm
748.
./., 21590, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS, 9 cm
749.
./., 21590, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm
750.
./., 21590, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS
751.
./., 21797, 80/17 N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm, 2 WS
752.
./., 21798, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 11 cm
753.
./., 21798, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm
754.
./., 21798, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 11 cm
755.
./., 22149, 80/17 Such N
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm
756.
./., 22149, 80/17 Such N
Becher Gose 189/190
1 RS, 5,6 cm, 1 WS
757.
./., 22169, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 12 cm
758.
./., 22169, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 12 cm
759.
./., 22169, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS
760.
./., 22169, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm
761.
./., 22169, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 BS, 4,6 cm
762.
./., 22206, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm
763.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Becher Gose 189/190
1 RS, 9 cm
764.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Becher Gose 189/190
2 RS, 10 cm, 8 WS, 1 BS, 5,2 cm
765.
./., 22321, 80/25 Erw W
Becher Gose 189/190
1 RS, 12 cm, 3 WS
766.
./., 22604, 79/35 u. a.
Becher Gose 189/190
2 RS
767.
./., 22663, 79/40

Becher Gose 189/190
12 RS, 14 cm

768.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm

769.
./., 22774, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS

770.
./., 22774, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 14 cm

771.
./., 22781, 80/17 Erw N
Becher Goe 189/190
1 RS, 10 cm, 1 BS

772.
./., 22781, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm, 6 WS

773.
./., 22782, 80/17 Erw N
Becher Gose 189/190
1 RS, 13 cm

774.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher Gose 189/190
1 RS, 11 cm

775.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher Gose 189/190
1 RS, 10 cm

776.
./., 22785, 80/17 N Erw A
1 RS, 1 BS, 4,6 cm

777.
./., 22796, 80/15 Such S
Becher Gose 189/190
2 RS, 13 cm

778.
./., 23124, 80/25 Erw W
Becher Gose 189/190
1 RS, 14 cm

779.
./., 23124, 80/25 Erw W
Becher Gose 189/190
1 RS, 14 cm

780.
./., 23127, 80/25 Erw W
Becher Gose 189/190
1 RS, 8 cm, 3 WS, 1 BS

781.
Streufund, 24680, 83/0
Becher NB 29a
1 RS, 13 cm

782.
003, 19012, 79/38
Becher NB 30
1 RS
Strat: Bridger P(5)
Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

783.
./., 20826, Steg 80/16-17
Becher NB 30
1 RS, 1 WS

784.
./., 21590, 80/17 N
Becher NB 30
1 RS, 12 cm

785.
./., 22166, 80/17 Such N
Becher NB 30
1 RS, 10 cm

786.
./., 22739, 80/17 N Erw N
Becher NB 30
1 RS, 10 cm

787.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Becher NB 30
1 RS, 12 cm

788.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Becher NB 30
1 RS

789.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Becher NB 30
1 BS, 3 cm

790.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Becher NB 30
1 BS, 2,2 cm

791.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher NB 30

1 RS, 7 cm

792.

./., 22785a4, 80/17 N Erw A

Becher NB 30

2 RS, 5,5 cm

793.

./., 22785, 80/17 N Erw A

Becher NB 30./., 21204

1 RS, 8 cm

794.

./., 22785, 80/17 N Erw A

Becher NB 30

1 RS, 5 cm

795.

./., 22785, 80/17 N Erw A

Becher NB 30

1 RS

796.

./., 22785, 80/17 N Erw A

Becher NB 30

1 RS, 7 cm

797.

./., 22119, 80/17 N

Becher mit Rundstablippe NB 31

2 RS

798.

./., 21204, Steg 79/39-40

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS, 8 cm

799.

./., 21769, 80/17 N

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS

800.

./., 21789, 80/17 N

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS, 8 cm

801.

./., 21797, 80/17 N

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS, 7 cm

802.

./., 22222, 80/15 Such

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS, 13 cm

803.

./., 22797, 79/40 Such S

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 RS, 7 cm

804.

./., 22797, 79/40 Such S

Becher mit Rundstablippe NB 31

1 WS

805.

073, 19042, 79/36-38

Becher NB 32

1 WS

Strat: Bridger P5

Schicht-Dat: Kraus 107, 170/230

806.

104, 19053, 79/36-38

Becher NB 32

1 WS

Strat: Bridger PE4

807.

301, 20854, 80/14-17

Becher NB 32

2 WS

Strat: Bridger Pn3

808.

Br1, 22198, 80/17

Becher NB 32

1 RS, 10 cm

Strat: Bridger P3

809.

Br1, 22199, 80/17

Becher NB 32

1 RS, 8 cm

Strat: Bridger P3

810.

./., 22119, 80/17 N

Becher NB 32

1 RS, 8 cm

811.

./., 19040, Steg 79/38-39

Becher NB 32

1 RS, 2 WS

812.

./., 19042, 79/36-38

Becher NB 32

1 WS

813.

./., 20820, Steg 80/15-16

Becher NB 32

2 RS, 14 cm

814.

./., 20825, Steg 80/16-17

Becher NB 32

1 RS

815.
./., 21225, Such 79/35
Becher NB 32
1 RS, 6 cm

816.
./., 21231, Steg 79/35 W
Becher NB 32
1 BS, 10 cm

817.
./., 21541, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS, 6 cm

818.
./., 21554, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS, 10 cm

819.
./., 21561, 80/17
Becher NB 32
1 RS, 12 cm

820.
./., 21590, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS, 11 cm

821.
./., 21769, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS

822.
./., 21769, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS

823.
./., 21769, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS

824.
./., 22113, 80/17 Such N
Becher NB 32
5 BS

825.
./., 22206, 80/17 N
Becher NB 32
1 RS, 12 cm

826.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS

827.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS

828.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS

829.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS

830.
./., 22739, 80/17 Erw N
Becher NB 32
1 RS

831.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Becher NB 32
1 RS, 8 cm

832.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Becher NB 32
1 RS, 6 cm, 1 WS

833.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher NB 32
1 RS

834.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Becher NB 32
1 RS, 8 cm

835.
./., 22786, 79/40 Such S
Becher NB 32
1 RS, 10 cm

836.
./., 22791, 79/40 Such S
Becher NB 32
2 WS

837.
./., 19060, 77/45-46-47
Becher NB 33a
1 BS

838.
./., 20820, Steg 80/15-16
Becher NB 33
1 RS, 10 cm

839.

./., 21541, 80/17 N
Becher NB 33
1 WS

840.
./., 22785, 80/17 N
Becher NB 33c
5 WS

841.
./., 21204, Steg 79/39-40
Becher NB 34
1 RS, 7 cm

842.
./., 20820, Steg 80/15-16
Becher Gose 178
1 RS, 7 cm

843.
503, 22142, 80/15
Becher Gose 183
1 RS, 8 cm
Strat: Bridger P3

844.
053a, 24502, 83/0
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 16 cm
Strat: Bridger B2
Schicht-Dat: Kraus 104, 50/100
Lit: Stuart Pl. 2,53

845.
181, 21514, 80/15-16
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS
Strat: Bridger Pn2
Schicht-Dat: Kraus 128, 70/230
Lit: Stuart Pl 2,53

846.
211, 24582, 83/0
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 22,6 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 46, 50/70
Lit: Stuart Pl. 2,53

847.
377, 22626, 80/15-16-25
Kragenschüssel Stuart 22
3 RS, 21 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 74, 40/Anf. 2. Jh.
Lit: Stuart Pl. 2,53

848.
447, 22175, 80/17
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS

Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 196, 20/80
Lit: Stuart Pl. 2,52

849.
449, 21594, 80/16
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 22 cm
Strat: Bridger PA3
Lit: Stuart Pl. 2,53

850.
698, 24559, 83/0
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 22,6 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 243, 1. Jh./2. Jh.
Lit: Stuart Pl. 2,53

851.
700, 24563, 83/0
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 17 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.
Lit: Stuart Pl. 2,52

852.
745, 24631, 83/0
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 21 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80
Lit: Stuart Pl 2,53

853.
./., 11940, 77/46
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS
Lit: Stuart Pl. 2,53

854.
./., 22221, 80/15–15 Süd
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 16 cm
Lit: Stuart Pl. 2,53

855.
./., 22370, 80/16
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 21 cm
Lit: Stuart Pl. 2,51

856.
./., 22633, 79/37-40 u. a.
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS
Lit: Stuart Pl. 2,53

857.
./., 22692, 80/15

Kragenschüssel Stuart 22
1 RS
Lit: Stuart Pl. 2,53

858.
./., 23100, 80/25 Such S
Kragenschüssel Stuart 22
3 RS, 16 cm
Lit: Stuart Pl. 2,53

859.
./., 24024, 77/40 u. a.
Kragenschüssel Stuart 22
1 RS, 23 cm
Lit: Stuart Pl. 2,53

860.
443, 21595, 80/17 N
Teller Stuart 10
1 RS
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.
Lit: Stuart Pl. 1,18

861.
488, 22115, 80/17
Teller Hofh 44
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 210, Ende 1./Anf. 2. Jh.

862.
./., 22186, 80/16
Teller Hofh 44
1 BS, 20 cm

863.
./., 22187, 80/16
Teller Hofh 44
1 RS, 25 cm

864.
./., 22297, 80/15
Teller Hofh 44
1 RS, 22 cm

865.
./., 22774, 80/17 Erw N
Teller Hofh 44
1 RS, 18 cm

1.1.3 Belgische Ware

1.1.3.1. Terra Nigra

866.
290, 20865, 80/16-17
Teller Hofh 98B2

1 RS, 21 cm
Strat: Bridger PB2
Schicht-Dat: Kraus 163, 50/60

867.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Teller Hofh 98B1
1 RS

868.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Teller Hofh 98B2
1 RS, 20 cm

869.
003, 19012, 79/38
Teller Hofh 99
1 BS, 12 cm
Strat: Bridger P(5)
Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

870.
051, 19026, 79/38
Teller Hofh 99
1 RS, 22 cm
Strat: Bridger P1

871.
129, 24513, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS
Strat: Bridger P1

872.
265, 21261, 80/16-25
Teller Hofh 99
1 RS
Strat: Bridger PE3
Schicht-Dat: Kraus 160, 70/100

873.
377, 24510, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 40/Anf. 2. Jh.

874.
643, 24530, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

875.
657, 24586, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 22 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 220, 30/50

876.
716, 24568, 83/0
Teller Hofh 99
1 BS
Strat: Bridger P1

877.
805, 24646, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 261, 20/50

878.
806, 24647, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 261, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

879.
843, 24698, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1

880.
843, 24698, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1

881.
./., 11953, 77/46
Teller Hofh 99
1 RS, 26 cm

882.
./., 19043, Steg 79/37-39
Teller Hofh 99
1 BS

883.
./., 22222, 80/15 Such
Teller Hofh 99
1 RS, 20 cm

884.
./., 22269, 80/15
Teller Hofh 99
1 BS

885.
./., 22664, 79/40
Teller Hofh 99
1 BS

886.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Teller Hofh 99
1 BS

887.
./., 22789, 79/40 Such S
Teller Hofh 99
1 BS

888.
./., 22799, 79/37 Such S
Teller Hofh 99
1 RS, 16 cm

889.
./., 23128, 80/25 Erw W
Teller Hofh 99
1 RS, 20 cm

890.
./., 24024, 77/40 u. a.
Teller Hofh 99
1 RS

891.
./., 24584, 83/0
Teller Hofh 99
1 RS, 16 cm

892.
051, 19026, 79/38
Teller Hofh 100
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1

893.
168, 21267, 79/35-80/14
Teller Hofh 100
1 BS
Strat: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 125, 50/100

894.
500, 22111, 80/16-25
Teller Hofh 100
1 BS
Strat: Bridger PA2 ?

895.
./., 23100, 80/25 Such S
Teller Hofh 100
1 BS

896.
./., 23113, 80/25 Such S
Teller Hofh 100
1 BS

897.
727, 24621, 83/0
Schüssel Hofh 109
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

898.
643, 24530, 83/0
Schüssel Hofh 110
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: kraus 229, 20/100

899.
301, 20854, 80/14-17
doppelkonischer Becher Hofh 113
2 RS
Strat: Bridger Pn3

900.
811, 24649, 83/0
doppelkonischer Becher Hofh 113
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

901.
./., 11950, 77/46
doppelkonischer Becher Hofh 113
1 RS, 16 cm

902.
./., 11950, 77/46
doppelkonischer Becher Hofh 113
1 RS, 14 cm

903.
./., 22157, 80/17 Erw W
doppelkonischer Becher Hofh 113
1 RS, 10 cm

904.
./., 22309, 80/16 Such W
doppelkonischer Becher Hofh 113
1 RS, 11 cm

905.
553, 22255, 80/17
Topf Hofh 114
2 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 40/70

906.
553, 22255, 80/17
Topf Hofh 114
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 218, 40/70

907.
643, 24530, 83/0
Topf Hofh 114
1 BS, 8 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

908.
643, 24530, 83/0
Topf Hofh 114
1 RS, 14 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 20/100

909.
657, 24586, 83/0
Topf Hofh 114
1 RS, 12 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 30/70

910.
./., 21549, 79/37 u. a.
Topf Hofh 114
1 RS, 14 cm

911.
./., 21561, 80/17
Topf Hofh 114
1 RS

912.
./., 22312, 80/15
Topf Hofh 114
1 RS, 16 cm

913.
./., 22318, 80/15
Topf Hofh 114
1 RS, 12 cm

914.
./., 22318, 80/15
Topf Hofh 114
1 RS 14 cm

915.
./., 22750, 79/40 Ost
Topf Hofh 114
1 RS 16 cm

916.
./., 22795, 79/37 Such S
Topf Hofh 114
1 RS, 12 cm

917.
./., 23128, 80/25 Erw W
Topf Hofh 114
1 RS, 18 cm

918.
356, 20888, 80/25
Schüssel Hofh 115
1 RS, 11 cm
Strat: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 168, 50/260

919.
657, 24586, 83/0
Schüssel Hofh 115
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70
920.
./., 21798, 80/17 Erw N
Schüssel Hofh 115
1 RS
921.
./., 22256, 80/16
Schüssel mit Konkavrand Hofh 116
1 WS
922.
197, 19096, 80/15
Schultertopf Hofh 117
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 135, 40/65
923.
677, 24643, 83/0
Schultertopf Hofh 117
1 RS, 14 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 237, 30/Anf. 2. Jh.
924.
811, 24649, 83/0
Schultertopf Hofh 117
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte 1. Jh.
925.
./., 21527, 77/41
Schultertopf Hofh 117
1 RS, 16 cm
926.
./., 22230, 80/17 Such S
Schultertopf Hofh 117
1 WS
927.
./., 22604, 79/35 u. a.
Schultertopf Hofh 117
1 RS
928.
072, 21540, 79/36
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger PB4
Schicht-Dat: Kraus 106, 100/150
929.
112B, 21539, 79/37
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger Pn3
930.
213, 22226, 80/15
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger P1
931.
242, 20843, 80/16-17
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm
Strat: Bridger PE1
Schicht-Dat: Kraus 156, 120/240
932.
352, 21220, 80/15 S – 80/25
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm
Strat: Bridger Pn2
Schicht-Dat: Kraus 168, 50/100
933.
443, 21595, 80/17 N
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2 Jh.
934.
447, 22175, 80/17
Schrägrandtopf Hofh 118
2 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 196, 20/80
935.
500, 22111, 80/16-25
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger PA2 ?
936.
559, 22208, 80/17
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm
Strat: Bridger PA1
937.
559, 22208, 80/17
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
Strat: Bridger PA1
938.
563, 22661, 79/36-38
Schrägrandtopf Hofh 118
2 WS

Strat: Bridger P4	./., 11953, 77/46
939.	Schrägrandtopf Hofh 118
633, 24524, 83/0	4 WS
Schrägrandtopf Hofh 118	949.
1 BS, 5,6 cm	./., 11954, 77/46
Strat: Bridger Pn3	Schrägrandtopf Hofh 118
Schicht-Dat: Ende 2./Anf. 3. Jh.	1 RS, 17 cm, 30 WS
940.	950.
650, 24585, 83/0	./., 19047, 77/41
Schrägrandtopf Hofh 118	Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 11 cm	1 RS, 9 cm, 1 WS
Strat: Bridger P1	951.
Schicht-Dat: Kraus 232, 50/100	./., 21231, Steg 79/35 W
941.	Schrägrandtopf Hofh 118
665, 24545, 83/0	2 RS, 12 cm
Schrägrandtopf Hofh 118	952.
1 WS	./., 21260, 77/46
Strat: Bridger P1	Schrägrandtopf Hofh 118
942.	1RS, 12 cm, 10 WS, 1 BS
676, 24552, 83/0	953.
Schrägrandtopf Hofh 118	./., 21260, 77/46
1 RS, 10 cm, 1 WS	Schrägrandtopf Hofh 118
Strat: Bridger P ohne Angabe	5 WS
943.	954.
ü 694 aus der Kieslage, 24610, 83/0	./., 22149, 80/17 Such N
Schrägrandtopf Hofh 118	Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS	1 RS, 10 cm
Strat: Bridger P1	955.
Schicht-Dat: Kraus 243, Mitte-Ende 1./Mitte 2./3. Jh.	./., 22164, 80/17 Such N
944.	Schrägrandtopf Hofh 118
745, 24631, 83/0	3 WS
Schrägrandtopf Hofh 118	956.
1 WS	./., 22178, 80/17 Such N
Strat: Bridger P1	Schrägrandtopf Hofh 118
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80	1 RS, 12 cm
945.	957.
811, 24649, 83/0	./., 22197, 79/35 Erw N
Schrägrandtopf Hofh 118	Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS	1 RS
Strat: Bridger P1	958.
Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte 1. Jh.	./., 22214, 79/35
946	Schrägrandtopf Hofh 118
./., 11950, 77/46	3 WS, 1 BS, 5,2 cm
Schrägrandtopf Hofh 118	959.
2 RS, 14 cm, 16 WS, 2 BS, 7,8 cm	./., 22221, 80/15 – 15 S
947	Schrägrandtopf Hofh 118
./., 11950, 77/46	1 RS, 13 cm, 2 WS
Schrägrandtopf Hofh 118	960.
1 RS, 14 cm, 1 BS, 7,6 cm	./., 22221, 80/15 – 15 S
948.	

Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm, 1 WS

961.
./., 22221, 80/15 – 15 S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm

962.
./., 22222, 80/15 Such
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 14 cm, 1 WS

963.
./., 22230, 80/17 Such W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm

964.
./., 22274, 80/15
Schrägrandtopf Hofh 118
2 WS

965.
./., 22302, 80/16
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS

966.
./., 22316, 80/15
Schrägrandtopf Hofh 118
3 WS

967.
./., 22633, 79/37-40 u. a.
Schrägrandtopf Hofh 118
2 WS

968.
./., 22663, 79/40
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS

969.
./., 22669, 79/35
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS

970.
./., 22710, 80/15
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm

971.
./., 22768, 79/40 Ost
Schrägrandtopf Hofh 118
2 WS

972.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Schrägrandtopf Hofh 118

2 RS, 15 cm

973.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm

974.
./., 22799, 79/37 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 1 WS

975.
./., 22799, 79/37 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 9 cm

976.
./., 23100, 80/25 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS

977.
./., 23112, 80/25 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 2 WS, 1 BS, 5,9 cm

978.
./., 23115, 80/25 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS

979.
./., 23115, 80/25 Such S
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS

980.
./., 23122, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm

981.
./., 23122, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm

982.
./., 23128, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS

983.
./., 23128, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 10 cm

984.
./., 23128, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm

985.
./., 23128, 80/25 Erw W
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm
986.
./., 24584, 83/0
Schrägrandtopf Hofh 118
1 RS, 12 cm
987.
./., 26472, 87/1
Schrägrandtopf Hofh 118
1 WS
988.
./., 11954, 77/46
Flasche Hofh 120
1 RS, 2 WS
989.
./., 22297, 80/15
Flasche Hofh 120A
1 RS, 9,6 cm
990.
./., 22297, 80/15
Flasche Hofh 120B
1 RS, 9 cm
991.
./., 22316, 80/15
Flasche Hofh 120A
1 RS, 9,6 cm
992.
./., 22318, 80/15
Flasche Hofh 120
1 RS, 9 cm
993.
./., 22318, 80/15
Flasche Hofh 120
1 RS, 9 cm
994.
661, 24592, 83/0
Topf Hofh 121
1 BS, 8 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 235, 50/100
995.
./., 22316, 80/15 Such
Topf Hofh 121
2 RS, 9,7 cm
996.
./., 23100, 80/25 Such S
Topf Hofh 121
- 1 RS, 14 cm
997.
./., 23112, 80725 Such S
Topf Hofh 121
2 RS, 13 cm
998.
./., 23128, 80/25 Erw W
Topf Hofh 121
1 RS, 19 cm
999.
553. 22255, 80/17
Becher Hofh 125
1 RS, 10,8 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 218, 40/70
- 1000..
./., 22316, 80/15 Such
Becher Hofh 125
1 WS
1001.
./., 22318, 80715
Becher Hofh 125
1 WS
- 1002..
./., 22322, 80/14-15 Such
Becher Hofh 125
1 WS
1003.
./., 22221, 80/15 – 15 S
Topf Hofh 126
1 RS, 14 cm
1004.
./., 22750, 79/40 Ost
Topf Hofh 126
1 RS, 14 cm
1005.
020, 22602, 79/40
Kragenschüssel Hofh 129
1 RS, 16 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 96, 50/Anf. 3 Jh.
1006.
447, 22175, 80/17
Kragenschüssel Hofh 129
1 RS, 24 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 196, 20/80
1007.
./., 22113, 80/17 Such N
Kragenschüssel Hofh 129

1 RS, 18 cm

1008.

./., 22222, 80/15 Such

Kragenschüssel Hofh 129

1 RS, 18 cm

1009.

./., 22240, 80/25 Erw W

Kragenschüssel Hofh 129

1 RS, 18 cm, 3 WS

1010.

./., 22633, 79/37-40 u. a.

Becher Vertikalrippen Holwerda Typ 29a

1 WS

1011.

745, 24631, 83/0

Becher Fischgrätmuster Holwerda Typ 31

1 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

1012.

Br2, 24686, 83/0

Becher Fischgrätmuster Holwerda Typ 31

1 WS

Strat: Bridger P4

1013.

./., 22313, 80/15

Becher Fischgrätmuster Holwerda Typ 31

1 WS

1014.

./., 22633, 79/37-40

Becher Fischgrätmuster Holwerda Typ 31

1 WS

1015.

./., 22181, 80/17

Becher Holwerda Typ 40

1 BS

1016.

643, 24530, 83/0

Kanne, Holwerda Typ 45a

1 RS, 8 cm

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

1017.

197, 19096, 80/15

Stachelbecher Holwerda Typ 74

1 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 135, 40/65

1018.

004, 19007, 79/38

nicht näher bestimmbare TN-Fragmente

2 WS

Strat: Bridger P6

1019.

051, 19026, 79/38

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 BS, 5 cm

Strat: Bridger P1

1020.

178 B, 24515, 83/0

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger PB3

1021.

197, 19096a2, 80/15

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 BS, Stempel: ANNVS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 135, 40/65

1022.

209, 19092, 79/37-80/15

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger Pn3

1023.

217A, 21256, 80/17 Erw N

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger Pn3

1024.

259, 20852, 80/16

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger Pn3

1025.

456, 22332, 80/16

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger PA2 ?

1026.

510, 22125, 80/17 Erw N

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger P ./.

1027.

627, 24587, 83/0

nicht näher bestimmbares TN-Fragment

1 WS

Strat: Bridger P1

Schicht-Dat. Kraus 252, 70 n. Chr

1028.

652, 24590, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P1

1029.
662, 24593, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 236, 1. Jh.

1030.
664, 24535, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 4,7 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 236, 20/50

1031.
666, 24546, 83/0
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
2 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 236, Mitte-Ende 1. Jh.

1032.
677, 24643, 83/0
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
8 WS, 2 BS, 9 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: 237, 20-Anf. 2. Jh.

1033.
699, 24560, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 243, 40-Anf. 2. Jh.

1034.
700. 24563, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 3,2 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

1035.
745, 24631, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 12 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

1036.
745, 24631, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 6,2 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

1037.
745, 24631, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 6 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 40/80

1038.
745, 24631, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 6 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

1039.
798, 24653, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 9 cm
Strat: Bridger P1

1040.
833, 24691, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 8 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 265, 40/70

1041.
836, 24694, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 11 cm
Strat: Bridger P1

1042.
836, 24694, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS
Strat: Bridger P1

1043.
844, 24699, 83/0
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P1

1044.
Br2, 24686, 83/0
Nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P4

1045.
./., 11957, 77/46
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
2 WS

1046.
./., 19040, Steg 79/38-39
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1047.
./., 20898, 79/35-36-38
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 9 cm

1048.
./., 22152, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS

1049.
./., 22152, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1050.
./., 22153, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 10 cm

1051.
./., 22153, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS

1052.
./., 22164, 80/17 Such N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 7 cm

1053.
./., 22164, 80/17 Such N
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
4 WS

1054.
./., 22178, 80/17 Such N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 9 cm

1055.
./., 22178, 80/17 Such N
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
2 BS

1056.
./., 22202, 79/35
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1057.
./., 22269, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS

1058.
./., 22270, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1059.

./., 22270, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1060.
./., 22272, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1061.
./., 22272, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1062.
./., 22656, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 7 cm

1063.
./., 22738, 80/17
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 8 cm

1064.
./., 22756, 79/40 Ost
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1065.
./., 22774, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 RS (Teller)

1066.
./., 22785, 80/17 N Erw A
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS (Becher)

1067.
./., 22785, 80/17 N Erw A
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 BS, 5,4 cm

1068.
./., 22795, 79/37 Such S
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
1 WS, 1 BS, 8 cm

1069.
./., 24024, 77/40 u. a.
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1.1.3.2 Terra Rubra

1070.
698, 24559, 83/0
Teller Hofh 99

1 RS, 18 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 243, 1. Jh./2. Jh.

1071.
./., 22291, 80/15
Teller Hofh 99
1 RS, 22 cm

1072.
012, 19014, 79/40
Teller Kraus Taf. 24, 654
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P6
Schicht-Dat: Kraus 89, 50/230

1073.
237S, 21291, 80/16-17
Teller Kraus Taf. 24,443
1 RS, 20 cm, 2 WS
Strat: Bridger P3

1074.
421, 21571, 80/17 Erw N
Teller Kraus Taf. 24,443
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger Pn3

1075.
448, 21758, 80/17 Erw N
Teller Kraus Taf. 24,443
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 198, 50/150

1076.
639, 24528, 83/0
Schrägrandtopf Hofh 125
1 RS, 14 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 227, 50/100

1077.
./., 21798, 80/17 Erw N
TR Imitation Schälchen Drag 35
1 RS, 14 cm

1078.
197, 19096, 80/15
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 BS, 6,6 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 135, 40/65

1079.
377, 22776, 80/15-16-25
nicht näher bestimmbare TR-Fragmente
3 BS, 14 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

1080.
377, 22776, 80/15-16-25
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 BS, 10 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

1081.
433, 22686, 80/16-17
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS
Strat: Bridger PE1

1082.
447, 22175, 80/17
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: kraus 195, 20/80

1083.
553, 22255, 80/17
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 BS, 4 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 218, 40/70

1084.
559, 22208, 80/17
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS
Strat: Bridger PA1

1085.
633, 24524, 83/0
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS
Strat: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 225, Ende 2./An. 3. Jh.

1086.
652, 24590, 83/0
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS
Strat: Bridger P1

1087.
./., 11950, 77/46
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 16 cm (Teller)
Strat : Bridger P1

1088.
./., 19089, Steg 79/37
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS

1089.
./., 21258, 77/46
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 12 cm (Becher)

1090.
./., 21768, 80/17 N
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 BS

1091.
./., 21768, 80/17 N
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 16 cm (Teller)

1092.
./., 22206, 80/17 Erw N
nicht näher bestimmbare TR-Fragmente
2 BS (Teller)

1093.
./., 22214, 79/35
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 10 cm (Becher)

1094.
./., 22222, 80/15 Such
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 18 cm (Teller)

1095.
./., 22256, 80/16
nicht näher bestimmbare TN-Fragmente
2 WS

1096.
./., 22273, 80/15
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 WS

1097.
./., 22669, 79/35
nicht näher bestimmbares TN-Fragment
1 RS, 8 cm (Becher)

1098.
./., 22713, 79/40
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS

1099.
./., 22779, 79/38
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 WS

1100.
./., 22789, 79/40
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 BS, 7 cm

1101.
./., 22795, 79/37 Such S
nicht näher bestimmbare TR-Fragmente
1 RS, 16 cm, 2 WS (Räucherkelch)

1102.
./., 22796, 80/15 Such S
nicht näher bestimmbares TR-Fragment
1 RS, 12 cm (Räucherkelch)

1.1.4 Backplatten

1103.
160, 19066, 80/15
Rote Platte NB 40
2 RS, 22 cm
Strat: Bridger P6
Schicht-Dat: Kraus117, 160/230

1104.
Br2, 24686, 83/0
Rote Platte NB 40
2 BS
Strat: Bridger P4

1105.
./., 22119, 80/17 N
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1106.
./., 19044, Steg 79/37-39
Rote Platte NB 40
1 RS, 24 cm

1107.
./., 21204, Steg 79/39-40
Rote Platte NB 40
3 RS, 22 cm

1108.
./., 21541, 80/17 N
Rote Platte NB 40
3 RS, 22 cm

1109.
./., 21769, 80/17 N
Rote Platte NB 40
1 RS

1110.
./., 21769, 80/17 N
Rote Platte NB 40
1 BS

1111.
./., 22128, 80/17 Such N
Rote Platte NB 40
1 RS, 18 cm

1112.
./., 22152, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1RS, 20 cm

1113.
./., 22188, 79/35 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 9 WS

1114.
./., 22206, 80/17 Erw N
Rot Platte NB 40
1 RS, 22 cm

1115.
./., 22739, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1116.
./., 22739, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1117.
./., 22739, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1118.
./., 22739, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1119.
./., 22748, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 BS

1120.
./., 22748, 80/17 Erw N
1 BS

1121.
./., 22767, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 RS, 24 cm

1122.
./., 22767, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
1 BS

1123.
./., 22784, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 40
2 BS

1124.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
2 RS, 16 cm

1125.
./., 22785, 80/17 N Erw A

Rote Platte NB 40
1 RS, 22 cm

1126.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
1 BS, 18 cm

1127.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
1 RS, 20 cm

1128.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
1 RS, 22 cm, 4 BS

1129.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
1 BS

1130.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Rote Platte NB 40
1 BS

1131.
./., 23100, 80/25 Such S
Rote Platte NB 40
1 BS

1132.
./., 23123, 80/25 Erw W
Rote Platte NB 40
1 RS, 18 cm

1133.
./., 23128, 80/25 Erw W
Rote Platte NB 40
1 RS, 18 cm

1134.
161, 19067, 80/14
Rote Platte NB 53a
1 RS
Strat: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

1135.
Br1, 22198, 80/17
Rote Platte NB 53a
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P3

1136.
./., 20840, Steg 80/14-17
Rote Platte NB 53a
1 RS

1137.
./., 21204, Steg 79/39-40
Rote Platte NB 53a
2 BS

1138.
./., 21561, 80/17
Rote Platte NB 53a
1 BS

1139.
./., 22160, 80/17 Such W
Rote Platte NB 53a
1 RS

1140.
./., 22206, 80/17 Erw N
Rote Platte NB 53a
1 RS, 26 cm

1141.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Rote Platte NB 53a
1 RS, 20 cm

1142.
./., 22747, 80/17 N Erw N
Rote Platte NB 53a
1 RS, 20 cm

1143.
./., 11950, 77/46
Pompejanisch-rote Platte
1 RS, 19 cm

1144.
./., 22774, 80/17 Erw N
Pompejanisch-rote Platte
1 RS, 20 cm

1145.
./., 11953, 77/46
Pompejanisch-rote Schüssel Gose 252
1 RS, 26 cm, 6 WS

1.1.5 Goldglimmer

1146.
461, 22358, 80/15-16-25
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 203, 40-Anf. 2. Jh.

1147.
637, 24527, 83/0
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c

1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 227, 40/70

1148.
654, 24591, 83/0
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
1 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 233, 30/50/150

1149.
675, 24551, 83/0
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
2 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1150.
806, 24647, 83/0
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
2 WS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 261, Mitte-Ende 1. Jh.

1151.
./., 22669, 79/35
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
1 WS

1152.
./., 24584, 83/0
Goldglimmer-Becher mit Buckelverzierung Hofh
26c
1 WS

1153.
049, 22659, 79/38
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 11 cm
Strat: Bridger PA2 ?
Schicht-Dat: Kraus 103, 2. Hälfte 1. Jh.

1154.
212, 21520, 80/15S-80/25
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 BS, 5,8 cm
Strat: Bridger Pv3
Schicht-Dat: Kraus 147, 50/150

1155.
213, 24553, 83/0
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 11 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 147, 40/80

1156.
377, 22776, 80/15-16-25
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 12 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

1157.
394, 22601, 80/25
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 12 cm
Strat: Bridger Pv3
Schicht-Dat: 182, 50/80

1158.
447, 22175, 80/17
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 10 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: 196, 20/80

1159.
458, 22145, 80/16
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 BS
Strat: Bridger P ./.

1160.
654, 24591, 83/0
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 9,6 cm, 1 BS, 6 cm
Strat: P1
Schicht-Dat: 30/50/150

1161.
./., 22221, 80/15-15 S
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 10 cm

1162.
./., 22221, 80/15-15 S
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 10 cm

1163.
./., 22272, 80/15
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS

1164.
./., 22272, 80/15
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 10 cm

1165.
./., 22633, 79/37-40 u. a.
Schrägrandbecher Stuart 301 Pl. 24,406
1 RS, 2 WS

1166.
./., 22800, 79/37 Such S

Schüssel mit Horizontalrand Gose 239
1 RS, 16 cm

1167.
170, 24518, 83/0
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 126, 20/90

1168.
310, 21296, 79/35
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS
Strat: P ?
Schicht-Dat : Kraus 164, 25/150

1169.
448, 21758, 80/17 Erw N
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger PA3 ?
Schicht-Dat: Kraus 198, 50/150

1170.
469, 21796, 80/25
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS, 24 cm
Strat: Bridger P1

1171.
654, 24591, 83/0
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 233, 30/50/150

1172.
736, 24630, 83/0
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: 253, 50/70

1173.
./., 11954, 77/46
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS

1174.
./., 22710, 80/15
Kragenschüssel Stuart Grafveld S. 144, Fig. 56,5
1 RS

1175.
061, 24501, 83/0
Kragenschüssel Stuart 302, Pl. 24,408
1 RS
Strat: Bridger Bau 2

1176.
553, 22255, 80/17

Kragenschüssel Stuart 302, Pl. 24,408
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 218, 40/70

1.1.6. Marmorierte Ware

1177.
160, 19066, 80/15
Teller Gose 258
1RS, 17 cm, 2 BS
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 117, 160/230

1178.
377, 22626, 80/15-16-25
Teller Gose 258
1 RS, 20 cm
Strat: Bridger P6
Schicht-Dat: Kraus 175, 40/Anf. 2. Jh.

1179.
377, 22626, 80/15-16-25
Teller Haalebos/Koster S. 75 Fig. 5.3, Form 4
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 175, 40/Anf. 2. Jh.

1180.
377, 22776, 80/15-16-25
Teller Haalebos/Koster 1981, S. 75 Fig. 5.3, Form 4
1 RS, 18 cm
Strat: Bridger PA2
Schicht-Dat: Kraus 177, 50/2. Hälfte 3. Jh.

1181.
./., 11953, 77/46
Teller Ettlinger/Simonett 1952, Taf. 17, 392
1 RS, 22 cm

1182.
./., 22243, 79/35 u. a.
Teller Ettlinger Simonett 1952, Taf. 17, 392
1 RS, 19 cm

1183.
./., 19044, Steg 79/37-39
Kragenrandschüssel Haalebos/Koster 1981, Fig. 5.9
Form 13
1 RS, 16 cm, 3 WS

1184.
./., 23100, 80/25 Such S
Kragenrandschüssel Haalebos/Koster 1981, Fig. 5.9
Form 13
1 RS, 22 cm

1185.
./., 11950, 77/46
Schale Haalebos/Koster 1981, S. 77 Fig. 5.5 Form 6
1 WS

1186.
./., 22800, 79/37 Such S
Schale, gerillter Rand, ähnlich Gose 240
1 RS, 12 cm

1187.
166, 19071, 80/15
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS
Strat: Pn3
Schicht-Dat: 124, 40/230

1188.
418, 21565, 80/17 Erw N
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 BS
Strat: Bridger Pn3/4
Schicht-Dat: 191, 90/150

1189.
./., 21542, 80/17 N
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS

1190.
./., 11953, 77/46
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS

1191.
./., 11953, 77/46
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS

1192.
./., 11953, 77/46
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS

1193.
./., 11953, 77/46
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 BS, 6 cm

1194.
./., 21548, 80/17 Erw N
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 RS, 28 cm

1195.
./., 22165, 80/17 Such N
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 BS

1196.
./., 23127, 80/25 Erw W
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 RS, 20 cm

1197.
./., 24584, 83/0
nicht näher zuweisbares marmoriertes Fragment
1 WS

1.2 Glattwandige Ware

1.2.1 Krüge

1198.

001, 19002, 79/37

Krug,

1 BS, Dm. 7cm, dklobr,

Strat. Bridger: P6

1199.

003, 19012, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 6,6 cm, hgo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50-170/190

1200.

003, 19012, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hgo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50-170/190

1201.

003, 19012, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 7,8 cm, ow,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50-170/190

1202.

003, 19012, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50-170/190

1203.

003, 19022, 79/40

Krug,

9 WS, weiß,

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat.: Kraus 96, 50-170/190

1204.

003, 20838, 77/46-79/40

Krug, Zweizonenhenkel,

2 WS, o, weiß überzogen,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84f., 70-Ende 1.

Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1205.

003, 20838, 77/46-79/40

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, o,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84f., 70-Ende 1.

Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1206. (Taf. 1)

003, 20838, 77/46-79/40

Krug, Wulstrand, Arentsburg 55,29

1 RS, Dm. 6 cm, weiß,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84f., 70-Ende 1.

Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1207. (Taf. 1)

003, 20838, 77/46-79/40

Krug, Kragenrand, Stuart 107 P. 5,81

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84f., 70-Ende 1.

Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1208.

003, 20838, 77/46-79/40

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P. 5,87

1 RS, Dm. 0,00 cm, hchg,

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat: Kraus 84f., 70-Ende 1.

Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1209.

003A, 22387, 80/25

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P5

1210.

007, 19009, 79/36

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

1211.

007, 19009, 79/36

Krug, Wulstrand, NB 62a?

1 BS, Dm. 4 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

1212.

008, 19010, 79/35

Krug, Zweizonenhenkel,

3 BS, Dm. 4,3 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1213.

008, 19010, 79/35

Krug,

1 BS, Dm. 5 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1214.

008, 19010, 79/35

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1215.

009, 20822, 79/35

Krug, Dreizonenhenkel,

2 BS, weiß, 24 mm

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/50-140

1216.

009, 20822, 79/35

Krug, Hals mit Henkelansatz,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/50-140

1217.

009, 20822, 79/35

Krug, Kragenrand, Stuart 107

2 RS, Dm. 5 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/50-140

1218.

009, 20822, 79/35

Krug, Kragenrand, Stuart 109B

1 RS, Dm. 6,6 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/50-140

1219.

010, 20812, 79/35

Krug, Henkelansatz,

1 WS, hoch, hoch überzogen,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1220.

010, 20812, 79/35

Krug,

2 BS, Dm. 5,8 cm, hoch,

Strat. Bridger: Pv5

Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2. Jh.

1221.

010, 20812, 79/35

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1222.
010, 20812, 79/35
Krug,
1 BS, Dm 7 cm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1223.
010, 20812, 79/35
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hglo, hchg überzogen,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1224.
010, 20812, 79/35
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1225.
010, 20812, 79/35
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, oweiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1226.
010, 20812, 79/35
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, brgr,
Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1227.
010, 20812, 79/35

Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1228.
010, 20812, 79/35

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1229.
010, 20812, 79/35
Krug, Kragenrand gerillt, Holdeurn 565
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1230.
010, 20812, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.:Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1231.
010, 20812, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1232.

010, 20812, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 108 P.5,84
1 RS, Dm. 5 cm, hchg,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1233.

010, 20812, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.6.102
1 RS, Dm. 4,9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1234.

010, 20812, 79/35
Krug, Trichtermündung, Stuart 114 P.
8,124
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70-1. Hälfte 2.
Jh.

1235.

012, 19014, 79/40
Krug, Dreizonenhenkel,
1 BS, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 89, 50-70/80/170/190-
Anf. 3. Jh.

1236.

012, 19014, 79/40
Krug, Wulstrand, Ar 55,29
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 89, 50-70/80/170/190-
Anf. 3. Jh.

1237.

012, 19014, 79/40
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107

1 RS, Dm. 80 mm, hglo,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 89, 50-70/80/170/190-
Anf. 3. Jh.

1238.

012, 20827, 77/46-79/40
Krug,
1 BS, Dm. 5,8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 90, 50-70/Ende 2. Jh.

1239.

012, 20827, 77/46-79/40
Krug, Trichtermündung, Typ?
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: 90/P6
Schicht-Dat.: Kraus 90, 50-70/Ende 2. Jh.

1240.

013, 19016, 79/39
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P6

1241.

014, 19019, 79/38
Krug, Kragenrand, Stuart 105 P. 4,75
1 RS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50-Ende 1. Jh.

1242.

014, 19019, 79/38
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50-Ende 1. Jh.

1243.

016, 19037, 79/36 u. 79/38
Krug,
1 BS, Dm. 4,8 cm, weiß,

Strat. Bridger:P5
 Schicht-Dat.: Kraus 92, 1. Hälfte 2. Jh.

1244.
 019A, 20809, 79/40
 Krug, Dreizonenhenkel,
 1 WS, weiß,
 Strat. Bridger: P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 93, 2. H. 1.
 Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1245.
 019A, 20809, 79/40
 Krug, Stuart 107
 1 RS, Dm. 9 cm, weiß,
 Strat. Bridger:P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 93, 2. H. 1.
 Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1246.
 019A, 22757, 79/40 Ost
 Krug,
 1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 94, 60-70/170/190-
 Anf. 3. Jh.

1247
 019A, 22757, 79/40 Ost
 Krug, Kragenrand, Stuart 109A
 1 RS, Dm. 6 cm, hglo,
 Strat. Bridger:P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 94, 60-70/170/190-
 Anf. 3. Jh.

1248.
 019B, 20810, 79/40
 Krug mit Henkelansatz,
 1 WS, dklroto, außen gelb überzogen,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1.Jh.-Anf. 3.
 Jh.

1249.
 019B, 20810, 79/40
 Krug, Wulstrand, Ar 25, Gose 383
 5 WS, 1 BS, Dm. 4,9 cm, weiß ,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. Jh.-Anf. 3.
 Jh.

1250.
 020, 22602, 79/40, 22602, 020
 Krug,
 1 BS, Dm. 6,5 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 96, Dat.: 50-
 80/170/190-Anf. 3. Jh.

1251.
 022, 19023, 79/40
 Krug mit Henkelansatz,
 1 WS, weiß,
 Strat. Bridger: P4
 Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/50-Anf. 2.
 Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1252.
 024, 19024, 79/37
 Krug, umgelegte Mündung,
 Zweizonenhenkel, 1 RS, Dm. 4,2 cm,
 oweiß,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.:Kraus 98, Mitte-Ende 1. Jh.

1253.
 024, 19024, 79/37
 Krug, Wulstrand, Ar 55,25
 1 RS, Dm. 5,6 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 98, Mitte-Ende 1. Jh.

1254.
 024, 19024, 79/37
 Krug, Kragenrand, Ar 55,26
 1 RS, Dm. 5,8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, Mitte-Ende 1. Jh
.
1255.
024, 19024, 79/37
Krug, linsenförmiger Rand, Stuart 113,
Hofh 55
1 RS, Dm. 6 cm, o,
Strat. Bridger:P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, Mitte-Ende 1. Jh.

1256.
028A, 22327, 79/40
1 Krug-Zweizonenhenkel,
1 RS, 4,5 cm
Ton: bro, außen: ho,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 98f., Ende 1. Jh.-2.
Hälfte 2. Jh.

1257.
028A, 22327, 79/40
Krug, Kragenrand, Stuart 106B
1 RS, hbro,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 98f., Ende 1. Jh.-2.
Hälfte 2. Jh.

1258.
028A, 22327, 79/40
Krug, Kragenrand, Stuart 106B
1 RS, dklo,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 98, Ende 1. Jh.-2.
Hälfte 2. Jh.

1259.
029A, 20813, 79/40
Krug,
5 WS, Ton: ho, außen: hchg überzogen,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 99, 50/80

1260.
031, 21512, 79/40
Krug,
4 WS, 1 BS, hgo,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.:Kraus 100, 25-Ende
1.Jh./150/160-233/260

1261.
033, 19034, 79/38
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 11 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1262.
033, 19034, 79/38
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, Ton: ho, außen: gelb
überzogen
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.:Kraus 100, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1263.
033, 19034, 79/38
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, Ton: ho, außen: gelb
überzogen
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1264.
033, 19034, 79/38
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1265.
033, 19034, 79/38

Krug, Kragenrand, Henkelansatz, Stuart
110A

1 RS, Dm. 5,4 cm, ho,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1266.

034, 21553, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

1267.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Krug, Kragenrand, Typ?

1 RS, Dm. 5,4 cm, o,

Strat. Bridger: Pv3

Dat.: Kraus 101, 30/40-70

1268.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Krug, Henkelansatz,

1 WS, o,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat: Kraus 101, 30/40-70

1269.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/40-70

1270.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, hgo,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/40-70

1271.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Krug,

2 BS, Dm.8 cm, ho,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat:Kraus 101, 30/40-70

1272.

037, 24574, 83/0

Krug,

1 WS, hgo,

Strat. Bridger: P3+4

1273.

043, 24500, 83/0

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: B2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

1274.

043, 24500, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, ho,

Strat. Bridger: B2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

1275.

043, 24500, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm,

Ton: hbrgr, innen und außen: dklo,

Strat. Bridger: B2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

1276.

044, 22761, 79/38

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 107 P.5,82

1 RS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: B4

Schicht-Dat.: Kraus 102, 30/Ende 1. Jh.

1277.

049, 22659, 79/38

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, glweiß,

Strat. Bridger: A2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 2. Hälfte 1. Jh.

1278.

049, 22659, 79/38

Krug, Kragenrand, Stuart 109 P. 5,90

1 RS, Dm. 8 cm, o,

Strat. Bridger: A2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 2. Hälfte 1. Jh.

1279.

049, 24533, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 5,6 cm, hgo,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-Ende 1. Jh.

1280.

051, 19026, 79/38

Krug, Dreizonenhenkel,

3 WS, hglo,

Strat. Bridger: P1

1281.

052, 19029, 79/36

Krug,

2 WS, hchg,

Strat. Bridger: P5

1282.

053, 22671, 79/38

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 9 cm, 8 WS, hchg,

Strat. Bridger: B4

1283.

053A, 22672, 80/14

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Kraus/Bridger: Bau 2

1284.

053A, 24502, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, glweiß,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 104, 2. Hälfte 1. Jh.

1285.

053B, 22673, 80/17 Erw N

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: Bau 2

1286.

055, 22718, 79/36

Krug,

3 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1/2

1287.

061, 24501, 83/0

Krug,

2 BS, Dm. 12 cm, o,

Strat. Bridger: Bau 2

1288.

061, 24501, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, go,

Strat. Bridger: B2

1289.

061, 24501, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

1290.

061, 24501, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107 Pl.5,80

1 RS, Dm. 11 cm, hglo,
Strat. Bridger: Bau 2

1291.
061, 24501, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107 Pl.5,80
1 RS, Dm. 9,4 cm, hchg , außen:
schwarzfleckig,
Strat. Bridger: Bau 2

1292.
061, 24501, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107 Pl.5,80
1 RS, Dm. 9 cm, hchg, außen:
schwarzfleckig,
Strat. Bridger: Bau 2

1293.
063, 24688, 83/0
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: B4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 2. Jh.

1294.
063, 24688, 83/0
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 2. Jh.

1295.
066, 22765, 79/36
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, hgo,
Strat. Bridger: P4

1296.
066, 22765, 79/36
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, o,
Strat. Bridger: P4

1297.
066A, 22759, 79/36-38
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, o,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.:Kraus 105, Mitte-Ende 1. Jh.

1298.
073, 19035, 79/37
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-
233/260 n. Chr.

1299.
073, 19035, 79/37
Krug, ohne Standing,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-
233/260 n. Chr.

1300.
073, 19035, 79/37
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-
233/260 n. Chr.

1301.
073, 19035, 79/37
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-
233/260 n. Chr.

1302.
073, 19035, 79/37
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg ,

Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-233/260 n. Chr.

1303.
 073, 19035, 79/37
 Krug, Kragenrand, Stuart 106 B P.4,77
 1 RS, Dm. 7 cm, hgo,
 Strat. Bridger: 106/P5
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-50/120-233/260 n. Chr.

1304.
 075, 21504, 79/37
 Krug, Kragenrand, Stuart 109B
 1 RS, Dm. 5,3 cm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 107, 40-Ende 1.Jh./Mitte 2. Jh.-Anf. 3. Jh.

1305.
 079, 22257, 79/37
 Krug, ohne Standring,
 1 BS, Dm. 7 cm, hchg,
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.:Kraus 109, Mitte 1. Jh.

1306.
 079, 22257, 79/37
 Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.7,104
 1 RS, Dm. 7 cm, ho,
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

1307.
 089, 19058, 79/39
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 1 RS, Dm. 5,7 cm, hgocker,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1308.
 089, 19058, 79/39

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 1 RS, Dm. 7 cm, hgocker,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1309.
 089, 19058, 79/39
 Krug,
 1 BS, Dm. 6 cm, mobr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1310.
 089, 19058, 79/39
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hobr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1311.
 089, 19058, 79/39
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, mobr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1312.
 089, 19058, 79/39
 Krug,
 1 BS, Dm. 12 cm, hgbr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1313.
 089, 19058, 79/39
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 1 RS, Dm. 6 cm, o,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1314.

089, 19058, 79/39
Krug,
2 BS, Dm. 12 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1315.
089, 19058, 79/39
Krug,
1 BS, Dm. 14 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1316.
089, 19058, 79/39
Krug,
1 BS, Dm. 7,8 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1317.
089, 19058, 79/39
Krug, Kragenrand
1 RS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.:Kraus 110, 30/40-70

1318.
089, 19058, 79/39
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 6,7 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1319.
089, 19058, 79/39
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 6,4 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1320.

089, 19058, 79/39
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 6,4 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

1321.
089A, 21257, 79/39
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, Mitte 1. Jh.

1322.
091, 21252, 80/16-80/17
Krug,
6 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/40-50

1323.
103, 19053, 79/36-79/38
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: Bau 4

1324.
104, 19053, 79/36-38
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P Ende4

1325.
114, 19094, 79/37 westl. Erw.
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P n3
Schicht-Dat.:Kraus 112, 170/190-Anf. 3. Jh.

1326.
114, 19094, 79/37 westl. Erw.
Krug, Zweizonenhenkel,

1 WS, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 112, 170/190-Anf. 3.
Jh.

1327.
115, 20868, 79/37
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: Bau 3

1328.
122, 20869, 79/37
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: Bau 3

1329.
122, 20869, 79/37
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgo,
Strat. Bridger: Bau 3

1330.
124, 20870, 79/37
Krug,
3 WS, hchg,
Strat. Bridger: P3

1331.
124, 20870, 79/37
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P3

1332.
127B, 24506, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: Bau 2

1333.
129, 22631, 79/37

Krug,
6 WS, ho,
Strat. Bridger: 113/P1
Schicht-Dat.: Kraus 113, 2. Hälfte 1. Jh.

1334
129, 22632, 79/37
Krug,
1 BS, 10 cm, hchg,
Strat. Bridger: 114/P1
Schicht-Dat.: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.-
Anf. 2. Jh.

1335.
129, 22632, 79/37
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, Ton: ho, außen: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.-
Anf. 2. Jh.

1336.
129, 24513, 83/0
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.-
Anf. 2. Jh.

1337.
129, 24513, 83/0
Krüge,
7 WS, weiß,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.-
Anf. 2. Jh.

1338.
131, 20873, 80/15
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: Bau 3
Dat.: Kraus 114, 30-70 n. Chr.

1339.
131, 20873, 80/15
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: B3
Schicht-Dat.: Kraus 114, 30-70 n. Chr.

1340.
131, 20874, 79/37
Krug,
1 WS, oweiß,
Strat. Kraus/Bridger: Bau 3

1341.
137, 21297, 79/37-80/14
Krug, Kragenrand, Stuart 108 P.5,85
1 RS, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 115, Mitte-Ende 1. Jh.

1342.
139, 24579, 83/0
Krug,
5 WS, o,
Strat. Bridger: Pv3

1343.
140, 22678, 79/37
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: Pn3

1344.
142, 20877, 79/38-79/39,
Krug, Kragenrand, Hofh 50
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: Bau 2

1345.
158, 21212, 80/15-16-25
Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P6

1346.
160, 19066, 80/15
Krug, Zweizonenhenkel,
1 RS, Dm. 4,8 cm, Ton: hchg,
außen: hgo überzogen,
Strat. Bridger: 117/P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160-180/180-
Anf. 3. Jh.

1347.
160, 19066, 80/15
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 110B
1 RS, Dm. 5,9 cm, weiß,
Strat. Bridger: 117/P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160-180/180-
Anf. 3. Jh.

1348.
161, 19067, 80/14
Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, weiß,
Strat. Bridger: 119/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1349.
161, 19067, 80/14
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1350.
161, 19067, 80/14
Krug, Wulstrand, Nb 62a
1 BS, Dm. 5,3 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1351.

161, 19067, 80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P. 5,86

1 RS, Dm. 6,9 cm, o,

Strat. Bridger: 119/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1352.

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P5,86

1 RS, Dm. 6,9 cm, o

Strat. Bridger: 119/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1353.

161, 19067, 80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P. 5,87

1 RS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: 119/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1354.

161, 19067, 80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 109B, P. 6,93

1 RS, Dm. 6,8 cm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1355.

161, 19067, 80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97

1 RS, Dm. 4,6 cm, weiß,

Strat. Bridger: 119/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1356.

161, 19067, 80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.6,103

1 RS, Dm. 5,1 cm, weiß,

Strat. Bridger: 119/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1357.

161, 19076, 79/36-80/14

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, hglo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1358.

161, 19076, 79/36-80/14

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1359.

161, 19076, 79/36-80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 110A

1 RS, Dm. 6,1 cm, glo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

1360.

162, 19070, 80/14

Krug,

1 BS, hglo,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. Jh.
/170/190-Mitte 3. Jh.

1361.

163, 19068, 80/16

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel, Ar
55,26

1 RS, Dm. 5,7 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, Ende 1.-Anf. 2.
Jh./170/190-Mitte 3. Jh.

1362.

163, 19068, 80/16

Krug, Trichtermündung, Ar 55,32

1 RS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, Ende 1.-Anf. 2.
Jh./170/190-Mitte 3. Jh.

1363.

163, 19068, 80/16

Krug, Wulstrand, Ar 55,7

1 RS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, Ende 1.-Anf. 2.
Jh./170/190-Mitte 3. Jh.

1364.

163, 19068, 80/16

Krug, Wulstrand, Ar 55,7

1 RS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, Ende 1.-Anf. 2.
Jh. /170/190-Mitte 3. Jh.

1365.

163, 19068, 80/16

Krug, Wulstrand, NB 62

1 RS, Dm. 4,9 cm, Ton: o, außen: weiß
überzogen,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, Ende 1.-Anf. 2.
Jh. /170/190-Mitte 3. Jh

1366.

165, 19072, 80/15

Krug,

1 BS, Dm. 4,5 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 123, 40-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1367.

165, 19072, 80/15

Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93

1 RS, Dm. 7,6 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 123, 40-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1368.

165, 19072, 80/15

Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 123, 40-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1369.

166, 19071, 80/15

Krug, trichterförmige Mündung, Stuart
112 P.7,113

1 RS, Dm. 9,2 cm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 124, 40-Ende 1./Mitte
2. Jh.-Anf. 3. Jh.

1370.

168, 21267, 79/35W-80/14

Krug, abgedrehte Standplatte,

1 BS, Dm. 9 cm, hbrgr,

Strat.Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 124, 50-90/100

1371.

168, 21267, 79/35W-80/14

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: A3?

Schicht-Dat.: Kraus 125, 50-90/100

1372.

168, 21267, 79/35W-80/14

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, o,

Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 125, 50-90/100

1373.
 168, 21267, 79/35W-80/14
 Krug, Kragenrand, Vierzonenhenkel,
 Stuart 101 P.3,62
 1 RS, weiß,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 125, 50-90/100

1374.
 168, 21267, 79/35W-80/14
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 Stuart 109B, P.6,92
 1 RS, Dm. 6 cm, ho, hchg überzogen,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 125, 50-90/100

1375.
 169, 21228, 80/14
 Krug,
 1 BS, Dm. 4,7 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P2

1376.
 170, 21229, 80/14
 Krug,
 3 WS, weiß,
 Strat. Bridger: 126/PE1
 Schicht-Dat.: Kraus 126, Mitte 1. Jh.

1377.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, mattgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1378.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 6,4 cm, hgr,

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1379.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 9 cm, hgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1380.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 11 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1381.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1382.
 170, 24518, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1383.
 170, 24518, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 5 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1384.
 170, 24518, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 6 cm, ho,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1385.

170, 24518, 83/0

Krug, Kragenrand, mit Henkelansatz,
Stuart 102 P 3, 68

1 RS, Dm. 5 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1386.

170, 24518, 83/0

Krug, getreppter Kragenrand, Stuart
103,P.4,71

1 RS, Dm. 7cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1387.

170, 24518, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106B P.4,77

1 RS, Dm. 5 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1388.

170, 24518, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P 5,86

1 RS, Dm. 5,3 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 126f., 20/30-80/90

1389.

170, 24518, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 108 P. 5,84

1 RS, Dm. 6 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1390.

170, 24518, 83/0

Krug, gerillte trichterförmige Mündung,
Stuart 112 P 7, 113

1 RS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: 126f/P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/30-80/90

1391.

177, 21298, 80/14-80/15

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 127, 2. Hälfte 1. Jh.

1392.

177, 21298, 80/14-80/15

Krug,

1 WS, o,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 127, 2. Hälfte 1. Jh.

1393.

177, 24514, 83/0

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/30-2. Hälfte 1.
Jh.

1394.

181, 21514, 80/15-16

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, oweiß,

Strat. Bridger: Pn2

Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2. Jh.-Anf.
3. Jh.

1395.

181, 21514, 80/15-16

Krug,

1 BS, Dm. 6 cm, oweiß,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2.
Jh.-Anf. 3. Jh.

1396.
181, 21514, 80/15-16
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, Ton: weißgr, außen:
schwgr,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2.
Jh.-Anf. 3. Jh.

1397.
181, 21514, 80/15-16
Krug, Kragenrand, Vierzonenhenkel,
Stuart 101
1 RS, Dm. 9,2 cm, 4 WS, weiß,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2.
Jh.-Anf. 3. Jh.

1398.
182, 21265, 80/16-25
Krug, Zweizonenhenkel,
7 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., Anf. 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1399.
182, 21265, 80/16-25
Krug,
2 WS, 1BS, Dm. 10 cm, ho,
Strat. Bridger: A3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., Anf. 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1400.
182, 21265, 80/16-25
Krüge,
4 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., Anf. 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1401.

182, 21265, 80/16-25
Krug,
2 WS, ho,
Strat. Bridger: 129f/A3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., Anf. 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1402.
184, 21544, 80/15
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 130, 50-Ende 1.
Jh./150/170-Anf. 3. Jh.

1403. (Abb. Taf. 1)
186, 19074, 80/15
Krug, Wulstrand, überhängende
Randlippe, Zweizonenhenkel, Ar 55,19
1 RS, Dm. 5,5 cm, weiß,
Strat. Bridger: 131/P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/170-Anf. 3.
Jh.

1404.
186, 19074, 80/15
Krug, Wulstrand, Ar 55,14
1 RS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/170-Anf. 3.
Jh.

1405. (Abb. Taf. 1)
186, 19074, 80/15
Krug, Wulstrand, überhängende
Randlippe, Zweizonenhenkel, Ar 55,25
1 RS, Dm. 4,9 m, hchg,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/170-Anf. 3.
Jh.

1406.
187, 19079, 80/15

Krug, Wulstrand, Henkel schwach
zweizonig, Nb 62a

1 WS, 1 BS, Dm. 5,4 cm, weiß,

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 132, Ende 1.

Jh./150/170-Anf. 3. Jh.

1407.

190, 19088, 80/15

Krug, dreifach geriefter Kragenrandand,
Stuart 103 P.4,70

1 RS, Dm. 9,2 cm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 40-70/170/190-
Anf. 3. Jh.

1408.

190, 20821, 80/15-80/16

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, ho,

Strat. Bridger: Pn3

1409.

195A, 21567, 80/14-15

Krug,

5 WS, weiß,

Strat. Bridger: Pn2

1410.

195A, 21567, 80/14-15

Krug,

1 WS, o,

Strat. Bridger: Pn2

1411.

195A, 21567, 80/14-15

Krug,

1 WS, Ton: weiß, außen; hbrgr, innen:
oweiß,

Strat. Bridger: Pn2

1412.

196A, 24503, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1.

Jh./2.Jh.-3. Jh.

1413.

196A, 24503, 83/0

Krug,

2 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1414.

196A, 24503, 83/0

Krug, Dreizonenhenkel,

1 RS, ho,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1415.

196A, 24503, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hgo,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1416.

196A, 24503, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hglo,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1417.

196A, 24503, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, hglo,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1418.

196A, 24503, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1419.

196A, 24503, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7,6 cm, hglo,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1420.

196A, 24503, 83/0

Krug, getreppter Kragenrand, Stuart 112
P.7,111

1 RS, Dm. 5 cm, hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50-Ende 1. Jh./2.
Jh.-3. Jh.

1421. (Abb. Taf. 1)

197, 19096, 80/15

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 109B, P. 6,93

1 RS, Dm. 7,2 cm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40-65

1422. (Abb. Taf. 1)

197, 19096, 80/15

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 107 P.4,78

1 RS, Dm. 9 cm, 1 WS, mchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40-65

1423.

198, 21537, 80/14-80/15

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.

1424.

198, 21537, 80/14-80/15

Krug; Kragenrand,

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende . Jh.

1425.

198, 21537, 80/14-80/15

Krug,

1 BS, hglobocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.

1426.

198, 21537, 80/14-80/15

Krug, kein Standring,

1 BS, Dm. 6 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.

1427.

198, 21537, 80/14-80/15

Krug, kein Standring,

1 BS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.

1428.

198, 21537, 80/14-80/15

Krüge,

12 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.

1429.
200, 24516, 83/0
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 2. Hälfte 1. Jh.

1430.
200, 24516, 83/0
Krug,
2 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 2. Hälfte 1. Jh.

1431.
200, 24516, 83/0
Krug,
3 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 2. Hälfte 1. Jh.

1432.
201, 21235, 79/36-80/14
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 137, Mitte 1. Jh./150-
Anf. 3. Jh.

1433.
201, 21235, 79/36-80/14
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 137, Mitte 1. Jh./150-
Anf. 3. Jh.

1434.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7,5 cm, Ton: ho, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: 138/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 137, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1435.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1436.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, ho, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1437.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1438.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: 138/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1439.
203, 19093, 80/16
Krughals,
1 WS, ho, außen: hchg überzogen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1440.
203, 19093, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 8,2 cm, hchg,
Strat. Bridger: 138/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1441.
203, 19093, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1442.
203, 19093, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, oweiß,
Strat. Bridger: 138/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1443.
203, 19093, 80/16
Krug, Wulstrand, Ar 55,23
1 BS, Dm. 4,9 cm, oweiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1444.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Ar 55,26
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: 138/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Mitte 3. Jh.

1445.
203, 19093, 80/16
Krug, Wulstrand, Ar 55,28

1 RS, Dm. 4,6 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1446.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 105 P.4,75
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1447.
203, 19093, 80/16
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,94
1 RS, Dm. 5,2 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50-
70/80/150/170-Anf. 3. Jh.

1448.
203, 19098, 80/16
Krug, Wulstrand, Stuart 111 P.7,110
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, Mitte 2. Jh.- Anf.
3. Jh.

1449.
203A, 21211, 80/16
Krug,
1 BS, 12 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 2. Hälfte 1. Jh.

1450.
203B, 20804, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 6,8 cm, dklo,
Strat. Bridger: Pn3

1451.

203B, 20804, 80/16
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 RS, Dm. 4,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3

1452.
204, 22722, 80/25-80/16-80/17
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P3?

1453.
205, 19097, 80/16
Krug; Kragenrand,
1 RS, hchg,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

1454.
205, 19097, 80/16
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel, St
107
2 RS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

1455.
205, 19097, 80/16
Krug, Wulstrand, Zweizonenhenkel, Ar
55,28
1 RS, Dm. 5,3 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

1456.
205, 19097, 80/16
Krug, Wulstrand, Ar 55,28
1 RS, Dm. 5,9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

1457.
205, 19097, 80/16

Krug, Trichtermündung, Ar 55,32
1 RS, Dm. 4,4 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

1458.
205, 21209, 80/16-25
Krug, Halsfragment,
1 WS, Ton: oweiß, außen: hchg überzogen,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80-1. Hälfte 3.
Jh.

1459.
205, 21209, 80/16-25
Krug mit Henkelfragment,
1 WS, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80-1. Hälfte 3.
Jh.

1460.
205, 21209, 80/16-25
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 70-Anf. 3. Jh.

1461.
206, 20801, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1462.
206, 20801, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 4,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1463.
206, 20801, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2. Jh./170/190-
Anf. 3. Jh.

1464.
206, 20801, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2. Jh./170/190-
Anf. 3. Jh.

1465.
206, 20801, 80/17
Krug, Wulstrand, Stuart 111
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: 144/P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1466.
206, 20801, 80/17
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50-Mitte 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1467.
206, 20859, 80/14-80/17
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: 145/P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 2. Jh. n. Chr.

1468.
80/17, 19099, 207
Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, Ton: dklo, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1469.
207, 19099, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1470.
207, 19099, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 5,8 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1471.
207, 19099, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1472.
207, 19099, 80/17
Krug, Wulstand, Ar 55,29
1 BS, Dm. 5,1 cm, weiß,
Strat. Bridger: 145/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1473.
207, 19099, 80/17
Krug, Kragenrand, Henkelansatz, Stuart
110B P.6,103
1 RS, Dm. 6,1 cm, hchg,
Strat. Bridger: 145/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1474.

207, 19099, 80/17

Krug, Wulstrand, Stuart 126 P.8,139

1 RS, Dm. 4,5 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50-140/170/190-
Anf. 3. Jh.

1475.

208, 20802, 80/17

Krug, linsenförmige Lippe, Stuart 113
P.8,118

2 RS, Dm. 5,9 cm, Ton: o, außen: hchg
überzogen,

Strat. Bridger: P5

1476.

209, 19092, 79/37-80/15

Krug,

6 WS, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

1477.

209, 19092, 79/37-80/159

Krug,

7 WS, hgo,

Strat. Bridger: Pn3

1478.

209, 19092, 79/37-80/15

Krug,

1 BS, Dm. 6 cm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

1479.

211, 22639, 79/37

Krug,

7 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

1480.

211, 24582, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 6,6 cm, Ton: oweiß, außen:
weiß überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50-70

1481.

211, 24582, 83/0

Krug; Kragenrand,

1 RS, Dm. 7 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50-70

1482.

212, 21520, 80/15S-80/25

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 147, 2. Hälfte 1. Jh.-1.
Hälfte 2. Jh.

1483.

212, 21520, 80/15S-80/25

Krug, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 8 cm, Ton: o, außen: gelb
überzogen,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 147, 2. Hälfte 1. Jh.-1.
Hälfte 2. Jh.

1484.

213, 22226, 80/15

Krug,

2 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

1485.

213, 22226, 80/15

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

1486.
 213, 22226, 80/15
 Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,95
 2 RS, Dm. 6 cm, hbrocker,
 Strat. Bridger: P1

1487.
 213, 22226, 80/15
 Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,96
 1 RS, Dm. 6 cm, hocker,
 Strat. Bridger: P1

1488.
 213, 24553, 83/0
 Krug,
 1 WS, o,
 Strat.Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/50-70/80

1489.
 213, 24553, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 7,0 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/50-70/80

1490.
 213, 24553, 83/0
 Krug, Kragenrand, Stuart 105
 1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/50-70/80

1491.
 213, 24553, 83/0
 Krug, Kragenrand, Stuart 107
 1 RS, Dm. 7 cm, go,
 Strat. Bridger: 147f/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/50-70/80

1492.

215, 20880, 80/15
 Krug,
 1 WS, ho,
 Strat. Bridger: P2

1493.
 80/17, 20805, 217
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, oweiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1494.
 217, 20805, 80/17
 Krug,
 1 BS, Dm. 5,4 cm, mattgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1495.
 217, 20805, 80/17
 Krug, Kragenrand, Hofh 50B
 1 RS, Dm. 8 cm, hgo,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1496.
 217, 20805, 80/17
 Krug, Wulstrand, Stuart 111 P.7,110
 1 RS, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1497.
 217, 20805, 80/17
 Krug, Trichtermündung, gerillt
 1RS, Dm. 6 cm, ho
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1498.
 217, 20805, 80/17

Krug, Trichtermündung, gerundete
Randoberseite
1 RS, 7 cm Dm., ho
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

1499.
217A, 21256, 80/17 Erw.N
Krug, ohne Standring, Zweizonenhenkel,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3

1500.
218, 20881, 80/16-80/17
Krug,
1 WS, gweiß,
Strat. Bridger: P3

1501.
221, 21572, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 151, Anf. 2. Jh.-Anf.
3. Jh.

1502.
221, 21572, 80/16
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 151, Anf. 2. Jh.-Anf.
3. Jh.

1503.
228, 22183, 80/16
Krug,
1 WS, dklo,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 152, 2. Hälfte 1. Jh

1504.
237B, 21240, 80/16-17

Krug,
1 BS, Dm. 4,1 cm, Ton: o, außen: weiß
überzogen,
Strat. Bridger: 153/P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 170/190-Mitte 3.
Jh.

1505.
237T, 21588, 80/16-17
Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, ho,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 2. Hälfte 1. Jh.

1506.
240, 21534, 80/16
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P vor 3

1507.
242, 20843, 80/16-17
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120-Anf. 3. Jh.

1508.
245, 21545, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, hbrgr,
Strat. Bridger: 150/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 157, 50-80/90

1509.
245, 21545, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 157, 50-80/90

1510.
245, 21545, 80/15-16-25

Krug, Kragenrand, Stuart 101
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: 150/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 157, 50-80/90

1511.
253, 21526, 80/16
Krug,
1 WS, dklo,
Strat. Bridger: P4?

1512.
254, 21538, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, Mitte-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1513.
254, 21538, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: P keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, Mitte-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1514.
254, 21538, 80/16-25
Krug, Halsfragment,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, Mitte-Ende 1.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1515.
257, 21268, 80/16
Krug,
1 WS, hchg
Strat. Bridger: P nach 3

1516.
261, 21271, 80/16

Krüge,
3 WS, hchg,
Strat. Bridger: P4?
Schicht-Dat.: Kraus 159, 2. Hälfte 1. Jh.

1517.
265, 21261, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, Ton: o, innen und außen:
hchg,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70-100

1518.
265, 21261, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70-100

1519.
265, 21261, 80/16-25
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 6,8 cm, hgo,
Strat. Kraus/Bridger: 160/E3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70-100

1520.
265, 21261, 80/16-25
Krug,
2 WS, o,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70-100

1521.
265, 21261, 80/16-25
Krüge,
16 WS, hchg,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70-100

1522.
271, 21276, 80/16

Krug,
 5 WS, weiß,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, Mitte 1. Jh.-
 1. Hälfte 2. Jh.

1523.
 271, 22123, 80/16
 Krug,
 1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 50-Ende 1. Jh.

1524.
 271, 22123, 80/16
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hgo,
 Strat. Bridger: 160/PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 50-Ende 1. Jh.

1525.
 271, 22123, 80/16
 Krug,
 1 BS, Dm. 8,6 cm, hchg,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 50-Ende 1. Jh.

1526.
 271, 22123, 80/16
 Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
 1 RS, Dm. 6,7 cm, hglo,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 50-Ende 1. Jh.

1527.
 272, 21207, 80/16
 Krug,
 1 BS, Dm. 7,5 cm, o,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/80-Anf. 2. Jh.

1528.
 273, 21776, 80/16-80/17

Krug,
 1 WS, hgo,
 Strat. Bridger: PA3
 Schicht-Dat.: Kraus 161, Ende 1. Jh.

1529.
 278A, 24517, 83/0
 Krug,
 3 WS, weiß,
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, Anf. 2. Jh.-Anf.
 3. Jh.

1530.
 278A, 24517, 83/0
 Krug,
 2 WS, o,
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, Anf. 2. Jh.-Anf.
 3. Jh.

1531.
 279, 20883, 79/40
 Krug,
 2 WS, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 2. Hälfte 1. Jh

1532.
 290, 20865, 80/16-80/17
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, o,
 Strat. Bridger: Bau 2
 Schicht-Dat.: Kraus 163, 50-60

1533.
 290, 21773, 80/16 u. 80/17
 Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
 1 RS, Dm. 5,7 cm, hchg,
 Strat. Bridger: Bau 2

1534.
 291, 22122, 80/16-17

Krug,
 1 BS, Dm. 6,2 cm, weiß,
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 163, Mitte 1. Jh.

1535.
 297, 21774, 80/16 u. 80/17
 Krug, Graffito TISI,
 1 WS, hchg,
 Strat. Bridger: Bau 2

1536.
 297A, 22683, 80/17 Erw N
 Krug,
 1 WS, weiß,
 Strat. Bridger: Bau2

1537.
 301, 20854, 80/14-17
 Krug,
 1 BS, Dm. 6,8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3

1538.
 301, 20854, 80/14-17
 Krug,
 1 WS, glweiß,
 Strat. Bridger: Pn3

1539.
 310, 21296, 79/35
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

1540.
 310, 21296, 79/35
 Krug,
 1 BS, Dm. 6 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

1541.
 310, 21296, 79/35
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

1542.
 310, 21296, 79/35
 Krug,
 1 BS, Dm. 10 cm, hglo,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

1543.
 310, 21296, 79/35
 Krug, Kragenrand, Stuart 107
 1 RS, Dm. 5,6 cm, hglo,
 Strat. Bridger: 164/P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

1544.
 310A, 21295, 79/35
 Krug, Henkelansatz,
 1 WS, oweiß,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, Ende 1. Jh.

1545.
 311, 21292, 79/35
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, oweiß,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. Jh.-Ende 2. Jh.

1546.

311, 21292, 79/35
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. Jh.-Ende
2. Jh.

1547.
322, 20845, 80/14-17
Krug,
1 WS, oweiß, außen: weiß überzogen,
Strat. Bridger: Pn3

1548.
339, 22225, 80/16
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA2?

1549.
339, 22326, 80/16
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA2?

1550.
339, 24642, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 5,9 cm, rtlo,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 166, 2. Hälfte 1. Jh.

1551.
340, 21272, 80/16
Krug,
1 WS, glweiß, innen und außen: oweiß,
Strat. Bridger: Pn3?

1552.
352, 20882, 80/15
Krug, ohne Standring,
1 BS, Dm. 4,3 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh.-150
n. Chr.

1553.
352, 20882, 80/15
Krug, ohne Standring,
1 BS, Dm. 7 m, ho,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh.-150
n. Chr.

1554.
352, 21220, 80/15S-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 7 m, oweiß,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 168, 2. Hälfte 1. Jh.

1555.
352, 21220, 80/15S-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 168, 2. Hälfte 1. Jh.

1556.
352, 21220, 80/15S-80/25
Krug,
1 BS, hchg,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 168, 2. Hälfte 1. Jh.

1557.
356, 20888, 80/25
Krug,
1 BS, 7,1 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50-233/260

1558.
356, 20888, 80/25
Krug, Kragenrand, Stuart 107, P.4,78
1 RS, Dm. 8,3 cm, o,

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50-233/260

1559.

356, 20888, 80/25

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 110A P.6,96

1 RS, Dm. 5,6 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50-233/260

1560.

356, 20888, 80/25

Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.7,109

1 RS, Dm. 5,1 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50-233/260

1561.

356, 20888, 80/25

Krug, zweifach gerillter Kragenrand,
starke Innenkehle, Stuart 103, P.4,70

2 RS, Dm. 5,4 cm, hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50-233/260

1562.

356A, 20891, 80/25

Krug, Kragenrand,

1 RS, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 169, 2. Hälfte 1. Jh.

1563.

358B, 24508, 83/0

Krug,

1 BS, ho,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 172, Anf.-Ende 2. Jh.

1564.

358B, 24508, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.:Kraus 172, Anf.-Ende 2. Jh.

1565.

358B, 24508, 83/0

Krug,

4 WS, oweiß,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 172, Anf.-Ende 2. Jh.

1566.

365, 21584, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hgo,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 173, Ende 1. Jh.-Mitte
2. Jh.

1567.

366, 22150, 80/25

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 10 cm, hchg,

Strat.Bridger: P ./.

Schicht-Dat.: Kraus 173, 50-100/110

1568.

366, 22150, 80/25

Krug, Kragenrand,

2 RS, Dm. 7 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P ./.

Schicht-Dat.: Kraus 173, 50-100/110

1569.

375, 22307, 80/16-80/25

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 9 cm, hglo,

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat.: Kraus 174f., 40-65

1570.

377, 22626, 80/15-16-25

Krug m.Henkelansatz, Bandhenkel,

1 RS, Dm. 4,3 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1571.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hgo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1572.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 8,3 cm, o,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1573.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1574.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1575.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1576.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, dklo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1577.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1578.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug, Kragenrand, Stuart Typ 107
2 RS, Dm. 9 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1579.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart Typ 107
1 RS, Dm. 5,9 cm, Ton: ho, außen: gelb
überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1580.
377, 22626, 80/15-16-25
Krug, Kragenrand, Stuart Typ 107
1 RS, Dm. 7cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2.
Jh.

1581.

377, 22626, 80/15-16-25

Krug, Kragenrand, Stuart Typ 107

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2. Jh.

1582.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 6,9 cm, hglo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1583.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 6,7 cm, o,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1584.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug, Kragenrand,

1 RS,

Ton: oweiß, außen: hell überzogen,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1585.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1586.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 6,2 cm, ho,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1587.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hchg,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1588.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, glweiß,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1589.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hchg,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1590.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 6 cm, o,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1591.

377, 22776, 80/15-16-25

Krug,

1 BS, Dm. 7,6 cm, dklo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1592.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Krug,
 1 BS, Dm. 14 cm, hglo,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1593.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Krug,
 1 BS, Dm. 10 cm,
 Ton: hgo, außen: hglo,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1594.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Krug,
 2 BS, Dm. 8 cm, Ton: dklglo, außen: hchg,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1595.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Krug,
 1 BS, Dm. 12 cm, hchg,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.

1596.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 6 cm, glo,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1597.
 377, 24510, 83/0

Krug, Kragenrand,
 1 RS, glo,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1598.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, ho,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1599.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 5,6 cm, o,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1600.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 6 cm, o,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1601.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1602.
 377, 24510, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 6 cm, ho, außen: gelb überzogen,
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1603.
 377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 11 cm, hocker, außen: glo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1604.
377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, Ton: ho, außen:
hellocker überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1605.
377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 13 cm, dklo, außen: weiß
überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1606.
377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, ho, außen: hchg,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1607.
377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, dklo, außen: hell
überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1608.
377, 24510, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho, außen: hell
überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1609.

377, 24510, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107

2 RS, Dm. 7,8 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 50-80/90

1610.

377, 24511, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 50-80/90

1611.

377, 24511, 83/0

Krug, Ansatz Dreizonenhenkel,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80-2. Hälfte 3.
Jh.

1612.

377, 24511, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106B

1 RS, Dm. 7cm, weiß,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 179, 80-2. Hälfte 3.
Jh.

1613.

378, 21279, 80/16-25

Krug,

1 BS, Dm. 13 cm, ho,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 180, Ende 1. Jh.

1614.

380, 21263, 80/25

Krug,

1 WS, hglo,
Strat. Bridger: ./.

1615.
380, 21263, 80/25
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: ./.

1616.
380, 21263, 80/25
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: ./.

1617.
381, 21519, 80/25
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 180, 2. Hälfte 1. Jh.

1618.
382, 21522, 80/25
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 180, Mitte 1. Jh.

1619.
382, 21522, 80/25
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 180, Mitte 1. Jh.

1620.
386, 22324, 80/25
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: ./.

1621.
386, 22324, 80/25
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: ./.

1622.
389, 21280, 80/17N
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,95
1 RS, Dm. 6,2 cm, weiß,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. Jh.-Anf.
3. Jh.

1623.
389, 21286, 80/17N
Krug, Wulstrand, Stuart 122 P.8,135
1 RS, Dm. 5,11 cm, weiß,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, Ende 1. Jh.-Anf.
2. Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

1624.
389A, 22182, 80/17
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40-70/80

1625.
389A, 22182, 80/17
Krug,
1 WS, o, außen: weiß überzogen,
Strat. Bridger: P3+4

1626.
389A, 22182, 80/17
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P3+4

1627.
389A, 24509, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 6,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40-70/80

1628.
394, 22601, 80/25
Krug, Bandhenkel,
1 Halsfragment, Dm. 4,9 cm, hchg,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 50-80

1629.
394, 22601, 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 5,8 cm, hglo,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 50-80

1630.
400, 21273, 80/16
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 184, Mitte-Ende 1. Jh.

1631.
407, 21239, 80/16-80/17
Krug,
4 BS, hglo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 185, Mitte-Ende 1. Jh.

1632.
408, 21252, 80/16
Krug,
2 WS, 1BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1633.
408, 21252, 80/16

Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1634.
408, 21252, 80/16
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1635.
409, 21254, 80/16
Krug,
4 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1636.
409, 2154, 80/16
Krug,
5 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1637.
409, 21254, 80/16
Krug,
2 WS, o, außen: hchg,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1638.
409, 21254, 80/16
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1639.
409, 21254, 80/16

Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1640.
409, 21254, 80/16
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1641.
498, 21254, 80/16
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

1642.
410, 22336, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgo,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 25-50

1643.
410, 22337, 80/16
Krug, Zweizonenhenkel,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 187, 60-70

1644.
411, 21274, 79/35W-80/14
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 2. Hälfte 1. Jh.

1645.
411, 21274, 79/35W-80/14

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P. 6,96
1 RS, Dm. 6,3 cm, 1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 2. Hälfte 1. Jh.

1646.
412, 21266, 79/35W-80/14
Krug,
5 WS, weiß,
Strat. Bridger: Pn2

1647.
413, 24540, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 188, Ende 1. Jh.-Mitte
2. Jh.

1648.
415, 21506, 79/35
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 2. Hälfte 1. Jh.

1649.
415, 21506, 79/35
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 2. Hälfte 1. Jh.

1650.
416, 24542, 83/0
Krug,
7 WS, 1 BS Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1651.

416, 24542, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, o,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1652.

416, 24542, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hgo,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1653.

416, 24542, 83/0

Krug, Kragenrand, Hofh 51

1 RS, Dm. 5cm, 1 BS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1654.

416, 24542, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 103 P.4,70

1 RS, Dm. 8 cm, o,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1655.

416, 24542, 83/0

Krug, Wulstrand, Dreizonenhenkel, Stuart
111 P 7,110

1 RS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50-70/Anf.-Ende
2. Jh.

1656.

417, 24543, 83/0

Krug, Zweizonenhenkel,

2 WS, ho,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1.-Anf. 2.
Jh.

1657.

418, 21565, 80/17Erw N

Krug,

1 WS, oweiß, außen: weiß überzogen,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, Ende 1.-1. Hälfte
2. Jh.

1658.

418, 21565, 80/17Erw N

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.4,78

1 RS, Dm. 7,2 cm, oweiß, außen: weiß
überzogen,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, Ende 1. Jh.-1.
Hälfte 2. Jh.

1659.

418, 21565, 80/17Erw N

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 109B P.6,93

1 RS, Dm. 5,6 cm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, Ende 1.-1. Hälfte
2. Jh.

1660.

422, 21577, 80/17 Erw N

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

1 RS, Dm. 6 cm, grweiß,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. Jh.-Anf.
2. Jh.

1661.

423, 21580, 80/17 Erw.N

Krug,

1 BS, Dm. 10cm, dklgr, außen: hchg
überzogen,

Strat. Bridger: Pn3

1662.

425, 21788, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 11,6 cm, hchg,

Strat. Bridger: Pn1

Schicht-Dat.: Kraus 193, 70-1. Hälfte 2. Jh.

1663.

429, 22118, 80/16-80/17

Krug,

2 WS, hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

1664.

430, 22339, 80/16-25

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 194, 2. Hälfte 1.-Anf. 2. Jh.

1665.

431, 22746, 80/16

Krug,

1 WS, oweiß,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 194, Mitte 1. Jh.

1666.

439, 21581, 80/17 Erw.N

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 194, 2. Hälfte 1. Jh.

1667.

442, 22129, 80/17Erw N

Krug, 1 Henkelfragment, weiß,

Strat. Bridger: PE2

1668.

446, 22132, 80/17 Erw.N

Krug,

1 WS, go, außen: oweiß überzogen,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 196, 20/30

1669.

447, 22175, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1670.

447, 22175, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Kraus/Bridger: 196f/P1

1671.

447, 22175, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1672.

447, 22175, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, ho, außen: hchg überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1673.

447, 22175, 80/17

Krug,

2 BS, Dm. 9 cm, hbrgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1674.

447, 22175, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 5,1 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1675.
447, 22175, 80/17
Krug, Kragenrand, Stuart 105, P.4,74
1 RS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1676.
447, 22175, 80/17
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 7,9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1677.
447, 22175, 80/17
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 8 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30-80

1678.
447, 22733, 80/17
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

1679.
447, 22733, 80/17
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1

1680.
447, 22733, 80/17
Krug,

1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1

1681.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1.-1. Hälfte
2. Jh.

1682.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1. –1.
Hälfte 2. Jh.

1683.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, oweiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1.-1. Hälfte
2. Jh.

1684.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1. -1.
Hälfte 2. Jh.

1685.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug, Kragenrand, Stuart 105
1 RS, Dm. 6,2 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1.-1. Hälfte
2. Jh.

1686.
448, 22744, 80/17N
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
1687.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Krug, Zweizonenhenkel, ohne Standring,
2 BS, Dm. 5 cm, o,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: 199, Mitte 1.-Mitte 2. Jh.
1688.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 6,4 cm, hchg,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, Mitte 1.-Mitte 2. Jh.
1689.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Krug, Kragenrand, Stuart 109B Pl. 6,93
1 RS, Dm. 5,2 cm, hchg,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, Mitte 1.-Mitte 2. Jh.
1690.
455, 21783, 80/16-25
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA3?
1691.
80/16-25, 21783, 455
Krug,
3 WS, o,
Strat. Bridger: PA3?
1692.
456, 22332, 80/16
- Krug,
1 WS, o, außen: weiß überzogen,
Strat. Bridger: PA2?
1693.
456, 22332, 80/16
Krug,
1 WS, brgr, außen: weiß überzogen,
Strat. Bridger: PA2?
1694.
457, 21782, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 3,9 cm, hgocker,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, Ende 1.-Mitte 2. Jh.
1695.
459, 21777, 80/15
Krug,
2 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 200, 1. Jh.
1696.
460, 22395, 80/25
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5,1 cm, 1 BS, Dm. 5,3 cm, ho,
Strat. Bridger: 2P2?
Schicht-Dat.: Kraus 201, Ende 1.-Mitte 2. Jh
.
1697.
460, 22395, 80/25
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 105, P.4,75
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kruas 201, Ende 1.-Mitte 2. Jh.
- 1698.

461, 22358, 80/15/16/25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/50-100/110

1699.
461, 22358, 80/15/16/25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/50-100/110

1700.
461, 22358, 80/15/16/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho, außen: gelb
überzogen,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/50-100/110

1701.
461, 22358, 80/15/16/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/50-100/110

1702.
461, 22358, 80/15/16/25
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/50-100/110

1703.
461A, 22264, 80/15
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 206, 2. Hälfte 1. Jh.

1704.

461A, 22264, 80/15
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 206, 2. Hälfte 1. Jh.

1705.
461A, 22280, 80/15
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1/2

1706.
461A, 22280, 80/15
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1/2

1707.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: 204/P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1708.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1709.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1710.
461A, 24583, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,

1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1711.
461A, 24583, 83/0
Krug, gelochter Boden,
1 BS, Dm. 4,5 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1712.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, o,
Strat. Bridger: 1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1713.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1714.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1715.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 12 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1716.
461A, 24583, 83/0
Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1717.
461A, 24583, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,
1 Halsfrgt, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1718.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,8 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1719.
461A, 24583, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1720.
461A, 24583, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 110A
1 RS, Dm. 6 cm, o,
Strat. Bridger: 204/P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1721.
461A, 24583, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P6,98
1 RS, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

1722.
464, 21794, 80/15
Krug, Zweizonenhenkel,

2 BS, Dm. 8 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/50-Anf. 2. Jh.

1723.
469, 21796, 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1

1724.
469, 21796, 80/25
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

1725.
475, 21779, 80/15
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg, außen: o,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 208, Anf.-Ende 2. Jh.

1726.
476, 21780, 80/16-80/25
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P nach 2

1727.
476, 21780, 80/16-80/25
Krug,
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: P nach 2

1728.
477, 22103, 80/16-80/25
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P nach 2

1729.

477, 22103, 80/16-80/25
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: nach 2

1730.
479, 22105, 80/16-80/25
Krug,
3 WS, hchg,
Strat. Bridger: E2?
Schicht-Dat.: Kraus 208, 2. Hälfte 1. Jh.

1731.
479, 22105, 80/16-80/25
Krug,
1 WS, hbr,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 208, 2. Hälfte 1. Jh.

1732.
481, 22141, 80/16
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 8 cm, mattgr, außen: hbrocker,
Strat. Bridger: PE2

1733.
483, 21781, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 11,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P./.
Schicht-Dat.: Kraus 209, 2. Hälfte 1.-Ende
2. Jh.

1734.
483, 21781, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 6,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P./.
Schicht-Dat.: Kraus 209, 2. Hälfte 1. -Ende
2. Jh.

1735.
488, 22115, 80/17

Krug, Kragenrand,
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1.-Anf. 2.
Jh.

1736.
489, 22114, 80/17
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, hgocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1.-Anf. 2.
Jh.

1737
489, 22114, 80/17
Krug, Henkelansatz,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1.-Anf. 2.
Jh.

1738.
489, 22114, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1.-Anf. 2.
Jh.

1739.
493, 22151, 80/25
Krug, Dreizonenhenkel
1 WS, weiß
Strat. Bridger: P ./.

1740.
499, 22110, 80/25
Krug,
3 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211, 70-Ende 2. Jh.

1741.
499, 22110, 80/25
Krug,
2 WS, hog,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211, 70-Ende 2. Jh.

1742.
499, 22110, 80/25
Krug,
3 WS, o,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211, 70-Ende 2. Jh.

1743.
499, 22110, 80/25
Krug,
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211, 70-Ende 2. Jh.

1744.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2?

1745.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2?

1746.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5,8 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2?

1747.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 6 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2?

1748.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Kragenrand, Henkelansatz,
1 RS, Dm. 4 cm, hchg,
Strat. Bridger: PA2?

1749.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,
2 BS, Dm. 10 cm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?

1750.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?

1751.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?

1752.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?

1753.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, ohne Standring,
1 BS, Dm. 7 cm, hglo,
Strat. Bridger: PA2?

1754.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hglo,
Strat. Bridger: PA2?

1755.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, o,
Strat. Bridger: PA2?

1756.
500, 22111, 80/16-80/25
Krug, Trichtermündung, Stuart 117
P.8,130
1 RS, Dm. 9 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2?

1757.
501, 22330, 80/16-25
Krug,
1 WS, 1 BS, Dm. 7,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 212, 60-110/120

1758
501, 22330, 80/16-25
Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, oweiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 212, 60-110/120

1759
501, 22330, 80/16-25
Krug,
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 212, 60-110/120

1760.
501, 22330, 80/16-25
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 212, 60-110/120

1761.

503, 22142, 80/15

Krug,

2 WS, weiß,

Strat. Bridger: P3

1762.

503, 22142, 80/15

Krug, Kragenrand, Hofh 50B

1 RS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P3

1763.

80/15, 22142, 503

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: P3

1764.

510, 22125, 80/17Erw N

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, hgo,

Strat. Bridger: P ./.

1765.

511, 22140, 80/17 Erw.N

Krug, Dreizonenhenkel,

2 WS, brschw, außen: hocker,

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat.: Kraus 213, 70-100

1766.

513, 22349, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P./.

Schicht-Dat.: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

1767.

514, 22350, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, Ton: o, außen: hchg,

Strat. Bridger: P ./.

Schicht-Dat.: Kraus 213, 2. Hälfte 1. Jh.

1768.

514, 22350, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, o,

Strat. Bridger: P ./.

Schicht-Dat.: Kraus 213, 2. Hälfte 1. Jh.

1769.

515, 22351, 80/25

Krug,

2 WS, weiß,

Strat. Bridger: P ./.

Schicht-Dat.: Kraus 213, 80-90

1770.

517, 22353, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 6 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 214, 60-Ende 1. Jh.

1771.

517, 22353, 80/25

Krug,

1 WS, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 214, 60-Ende 1. Jh.

1772.

518, 22354, 80/25

Krug,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P ./.

1773.

518, 22354, 80/25

Krug,

1 WS, hocker,
Strat. Bridger: P ./.

1774.
519, 22355, 80/25
Krug, Hals- u. Bodenfrgt,
Zweizonenhenkel, Stuart 113 Pl. 8,119
2 BS, Dm. 7 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 214, 50-100/110

1775.
523, 22732, 80/17
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: PA2?

1776.
523, 22732, 80/17
Krug,
1 WS, oweiß,
Strat. Bridger: PA2?

1777.
525, 22136, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgr, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 214, 2. Hälfte 1. Jh.

1778.
525, 22136, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 214, 2. Hälfte 1. Jh.

1779.
526, 22195, 80/17
Krug, Kragenrand, Hofh 50
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/30-50/70-100

1780.
527, 22137, 80/17 Erw.N
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

1781.
527, 22137, 80/17 Erw.N
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

1782
527, 22137, 80/17 Erw.N
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

1783.
527, 22137, 80/17 Erw.N
Krug, Henkelansatz,
1 WS, 1 RS, Dm. 3,6 cm, o,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

1784.
528, 22138, 80/17 Erw.N
Krug,
2 WS, glweiß,
Strat. Bridger: P ./.

1785.
528, 22138, 80/17 Erw.N
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P ./.

1786.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70-85

1787.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 7cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70-85

1788.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70-85

1789.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Krug,
1 BS, Dm. 5 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70-85

1790.
534, 22147, 80/15
Krug,
1 WS, rtlo, außen: hchg überzogen,
Strat. Bridger: P ./.

1791.
534, 22147, 80/15
Krug,
1 WS, Ton: o, außen: hchg überzogen,
Strat. Bridger: .P ./.

1792.
541, 22148, 80/16

Krug, Zweizonenhenkel,
1 Halsfrgt, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1793.
541, 22148, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.:Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1794.
541, 22148, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1795.
543, 22667, 80/16 - 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1

1796.
544, 24525, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, chg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1797.
544, 24525, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1798. (Abb. Taf. 1)
544, 24525, 83/0
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkelansatz,
Stuart 108, P. 5,84

1 RS, Dm. 6,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

1799.
544A, 22667, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P ./.

1800. (Abb. Taf. 1)
547, 22223, 80/17
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.4,79
1 RS, Dm. 6 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50-70

1801.
553, 22255, 80/17
Krug, Zweizonenhenkel,
1 BS, Dm. 7 cm, olivschw,
Strat.: Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50-70

1802.
553, 22255, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 9,4 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50-70

1803.
553, 22255, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1804.
553, 22255, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hgocker,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1805. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug, Dreizonenhenkel,
1 RS, Dm. 6 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1806. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug, Dreizonenhenkel,
1 RS, Dm. 7,8 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1807. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug,
1 RS, Dm. 7 cm, hgocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1808. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 6 cm, dklgr, außen: bro
überzogen,
Strat. Kraus/Bridger: 218/P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1809. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug, Kragenrand, Hofh 50
1 RS, Dm. 7,2 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1810. (Abb. Taf. 1)
553, 22255, 80/17
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Hofh 50A

1 RS, Dm. 7,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1811. (Abb. Taf. 2)
553, 22255, 80/17
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Hofh 50A
1 RS, Dm. 5 cm, hgocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1812. (Abb. Taf. 2)
553, 22255, 80/17
Krug, abgetreppte Trichtermündung,
Stuart 112, P.7,113
1 RS, Dm. 9,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1813.
553, 22255, 80/17
Krug, abgetreppte Trichtermündungg,
Stuart 112, P.7,113
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

1814.
556, 22193, 80/25
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, Mitte-Ende 1. Jh.

1815.
559, 22208, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hgo,
Strat. Bridger: PA1

1816.

567, 22191, 80/25
Krug,
1 WS, oweiß,
Strat. Bridger: P./.

1817.
568, 22189, 80/16
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, o,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 220, 40-70

1818.
585, 22636, 80/14-80/15
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1

1819.
585, 22636, 80/14-80/15
Krug,
1 WS, oweiß,
Strat. Bridger: P1

1820.
586, 22637, 80/14-15
Krug,
14 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

1821.
587, 22291, 80/15
1 BS, Dm. 12 cm, chg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30-50

1822.
587, 24589, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30-70

1823.
 587, 24589, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 14 cm, hglo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 220, 30-70

1824.
 587, 24589, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 10 cm, mgr,
 Strat. Bridger: 220/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 220, 30-70

1825.
 589, 22638, 80/14-80/15
 Krug,
 1 WS, hbrgr,
 Strat. Bridger: PA3?

1826.
 589, 22638, 80/14-80/15
 Krug,
 1 WS, hchg,
 Strat. Bridger: PA3?

1827.
 613, 22709, 80/25
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 7,8 cm, ho,
 Strat. Bridger: P ./.
 Schicht-Dat.: Kraus 222, Mitte-Ende 1. Jh.

1828.
 622, 24554, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1. -Anf. 2. Jh.

1829.

622, 24554, 83/0
 Krug,
 1 BS, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1.-Anf. 2. Jh.

1830.
 622, 24554, 83/0
 Krug, Kragenrand, Stuart 106B P.4,77
 1 RS, Dm. 7,8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1.-Anf. 2. Jh.

1831.
 622, 24554, 83/0
 Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
 Stuart 107
 1 RS, Dm. 9 cm, 2 BS, Dm. 9 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1.-Anf. 2. Jh

1832.
 622, 24554, 83/0
 Krug, linsenförmige Mündung
 Hofh 55/Stuart 113/Gose 373
 1 BS, Dm. 8 cm, weiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1. Jh. / Anf. 2. Jh.

1833.
 623, 24523, 83/0
 Krug,
 9 WS, hchg,
 Strat. Bridger: P1

1834.
 627, 24587, 83/0
 Krug,
 3 WS, weiß,

Strat. Bridger: 252/P1
Schicht-Dat.:Kraus 252, 2. Hälfte 1. Jh.

1835.
627, 24587, 83/0
Krug,
2 WS, hchg,
Strat. Bridger: 252/P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 2. Hälfte 1. Jh.

1836.
630, 24557, 83/0
Krug,
1 WS, hocker,
Strat. Bridger: P1

1837.
631A, 22311, 80/14
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1

1838.
631A, 24556, 83/0
Krug, Kragenrand, Vierzonenhenkel,
Stuart 107
1 RS, Dm. 8,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1

1839.
633, 24524, 83/0
Krug,
3 WS, hgocker,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2.-1. Hälfte
3. Jh.

1840.
633, 24524, 83/0
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.:Kraus 225, Ende 2.-1. Hälfte
3. Jh.

1841.
633, 24524, 83/0
Krug,
5 WS, oweiß, außen: gelb überzogen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2.-1. Hälfte
3. Jh.

1842.
633, 24524, 83/0
Krüge,
7 WS, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2.-1.Hälfte
3. Jh.

1843.
635, 24526, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30-90

1844.
637, 24527, 83/0
Krug, ohne Standring,
1 BS, Dm. 5,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40-70

1845.
637, 24527, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40-70

1846.
638, 24558, 83/0
Krug, Kragenrand,

1 RS, 7 cm, 8 WS, weiß,
Strat. Bridger: PA1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 1. Hälfte 1. Jh.

1847.
638, 24558, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: PA1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 1. Hälfte 1. Jh.

1848.
639, 24528, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 2. Hälfte 1. Jh.

1849.
642, 24590, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1850.
642, 24590, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 8 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1851.
642, 24590, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1852.
642, 24590, 83/0
Krug,

1 BS, Dm. 7,8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1853.
642, 24590, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1854.
642, 24590, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9,8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1855.
642, 24590, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1856.
642, 24590, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,4 cm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1857.
642, 24590, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 101 P.3,62
1 RS, Dm. 6 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1858.
642, 24590, 83/0
Krughenkel, ovaler Querschnitt

Stuart 114, P. 8,122
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40-70/80

1859.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: /P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1860.
83/00, 24530, 643
Krug,
1 BS, Dm. 7,2 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1861.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1862.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,4 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1863.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 11 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1864.
643, 24530, 83/0
Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, ho, hgo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1865.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1866.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho, hchg überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1867.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1868.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1869.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1870.
643, 24530, 83/0
Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1871.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, ho, hgo überzogen,
Dat.: 20/30-100
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1872.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8,8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1873.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1874.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 5 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1875.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1876.
643, 24530, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1877.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1878.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1879.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1880.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 5 cm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1881.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1882.
643, 24530, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1883.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1884.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1885.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1886.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1887.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1888.
643, 24530, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, gelb,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1889.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, gelb,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1890.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1891.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1892.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1893.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1894.
643, 24530, 83/0

Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1895.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1896.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1

1897.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1898.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1899.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 60 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1900.
643, 24530, 83/0
Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1901.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1902.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,4 cm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1903.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,4 cm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1904.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1905.
643, 24530, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1906.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 5 cm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1907.

643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, hchg, ho überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1908.

643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 48 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1909.

643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Hofh 50B
1 RS, Dm. 6 cm, weiß,
Strat. Bridger: /P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1910.

643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Hofh 50B
1 RS, Dm. 6 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1911.

643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 106B
1 RS, Dm. 5 cm, o, hchg überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1912.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106B

1 RS, Dm. 8,6 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1913.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106B

1 RS, Dm. 6,5 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1914.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106B

1 RS, Dm. 8,8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1915.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 6 cm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1916.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 5 cm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1917

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4, 78

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1918.

643, 24530, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 5 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1919.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 7 cm, dklrtlo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1920.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 9 cm, o, außen: glo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1921.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,95
1 RS, Dm. 8 cm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1922.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97
1 RS, Dm. 7 cm, o, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1923.
643, 24530, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.7,105
1 RS, Dm. 9,2 cm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1924.
643, 24530, 83/0

Krug, dreifach geriefter Kragenrand, Stuart
112 P.7, 111
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

1925.
643, 24581, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, Mitte-Ende 1. Jh.

1926.
645, 24588, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8,7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, Mitte-Ende 1. Jh.

1927.
649, 24656, 83/0
Krug,
1 WS, oweiß, außen: weiß überzogen,
Strat. Bridger: P1

1928.
650, 24585, 83/0
Krug,
7 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, Mitte-Ende 1. Jh.

1929.
650, 24585, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 13 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, Mitte-Ende 1. Jh.

1930.
653, 24532, 83/0

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Hofh 51

1 RS, Dm. 5,3 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 232, 50-60

1931.

653, 24532, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 8,9 cm, hgo,

Strat. Kraus/Bridger: 232/P1

Schicht-Dat.: Kraus 232, 50-60

1932.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7,5 cm, glo,

Strat. Bridger: 1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2.
Jh.

1933.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2.
Jh.

1934.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 13 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2.
Jh.

1935.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2.
Jh.

1936.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7,4 cm, chg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2.
Jh.

1937.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2.
Jh.

1938.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2.
Jh.

1939.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2.
Jh.

1940.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2.
Jh.

1941.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, hocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1942.

654, 24591, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1943.

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Hofh 50

1 RS, Dm. 7,4 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1944. (Abb. Taf. 2)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, vollständig,

1 RWBS, Rdm. 5,2 cm, Bdm. 6,8 cm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1945. (Abb. Taf. 2)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, fast vollständig, Hofh 50A

1 RWBS, Rdm. 5 cm, Bdm. 6,5 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1946. (Abb. Taf. 2)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 112, P. 7,114

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1947. (Abb. Taf. 2)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 101 P.3,59

1 RS, Dm. 9,2 cm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1948. (Abb. Taf. 2)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107, P. 5,80

1 RS, Dm. 8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1949. (Abb. Taf. 3)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 106 P.4,77

1 RS, Dm. 6 cm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1950. (Abb. Taf. 3)

654, 24591, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel, Stuart 108 P.5,86

1 RS, Dm. 4,8 cm, rtlo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/2. Hälfte 2. Jh.

1951.

657, 24586, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 11 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1952.
657, 24586, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,3 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1953.
657, 24586, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1954.
657, 24586, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1955.
657, 24586, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1956.
657, 24586, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.4,78
1 RWBS, Rdm. 6,3 cm, Bdm. 9 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1957. (Abb. Taf. 3)
657, 24586, 83/0
Krug, gerillter Trichterrand, Stuart 112 ,
1 RS, Dm. 10,7 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30-70

1958.
664, 24535, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,8 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 236, 20/30-50

1959.
665, 24545, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1

1960.
669, 24548, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1961.
672, 24549, 83/0
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

1962.
675, 24551, 83/0
Krug,
4 WS, 1 BS, Dm. 9 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1963.
675, 24551, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1964.

675, 24551, 83/0
Krüge,
11 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1965.
675, 24551, 83/0
Krug, Kragenrand, Haltern 45?
1 RS, hchg, außen: gelbgr überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

1966.
677, 24643, 83/0
Krug, Kragenrand,
2 RS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1967.
677, 24643, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1968.
677, 24643, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1969.
677, 24643, 83/0
Krug, Halsfragment,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1970.

677, 24643, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5,4 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1971.
677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1972.
677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 11 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1973.
677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1974.
677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 12 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1975.
677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 12 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1976.

677, 24643, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 10 cm, ho,
Strat. ridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1977.
677, 24643, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
1 RS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30-Anf. 2. Jh.

1978.
678, 24596, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 2. Hälfte 1. Jh.

1979.
678, 24596, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,94
1 RS, Dm. 8 cm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 2. Hälfte 1. Jh.

1980.
679, 24597, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9,2 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P ./.
Schicht-Dat.: Kraus 238, 40-Anf. 2. Jh.

1981.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand
1 RS, weiß, außen: ho überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

1982.

690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 4 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

1983.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

1984.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

1985.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Mitte 2. Jh.

1986.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 109B
1 RS, Dm. 9,6 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40-Anf. 2. Jh.

1987.
690, 24603, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

1988.
692A, 24607, 83/0
Krug, Dreizonenhenkel,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1989.
692A, 24607, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1990.
692A, 24607, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1991.
692A, 24607, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1992.
692A, 24607, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,6 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1993.
692A, 24607, 83/0
Krüge,
5 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1994.
83/00, 24607, 692A
Krug, Kragenrand, Stuart 101
1 RS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1995.
692A, 24607, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 7 cm, hchg,
Strat. Kraus/Bridger: 241/P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

1996.
694, 24608, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,8 cm, Ton: oweiß, außen: gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2.-3. Jh.

1997.
698, 24559, 83/0
Krug,
4 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 1. Jh.-2. Jh.

1998.
698, 24559, 83/0
Krug,
2 WS, Ton: hgo, außen: ho,
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 1.Jh.-2. Jh.

1999.
699, 24560, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9,5 cm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40-Anf. 2. Jh.

2000.
700, 24563, 83/0
Krug, Halsfragment,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, 1. Jh.-2. Jh.

2001.
700, 24563, 83/0
Krug,
1 BS, hellbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, 1. Jh.-2. Jh.

2002.
700, 24563, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, 1. Jh.-2. Jh.

2003.
700, 24563, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,2 cm, gelbgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, 1. Jh.-2. Jh.

2004.
700A, 24562, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,
8 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50-80/90

2005.
700A, 24562, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,
8 WS, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50-80/90

2006.
701, 22266, 80/15
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1

2007.
701, 24609, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, Mitte-Ende 1. Jh.

2008.
701, 24609, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm,
Ton: ho, außen: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, Mitte-Ende 1. Jh.

2009.
701, 24609, 83/0
Krug, Henkelansatz,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, Mitte-Ende 1. Jh.

2010.
704, 24561, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 7 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 2. Jh.-3. Jh.

2011.
704, 24561, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 2. Jh.-3. Jh.

2012.
 704, 24561, 83/0
 Krug, fein,
 1 WS, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 245, 2. Jh.-3. Jh.

2013.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 6 cm, glo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 245, 40-Ende 2. Jh.

2014.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 245, 40-Ende 2. Jh.

2015.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2016.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2017.
 709, 24632, 83/0
 Krug, Halsfragment,
 1 WS, hgelbo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2018.
 709, 24632, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2019.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 11 cm, hglo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2020.
 709, 24632, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, glo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2021.
 709, 24632, 83/0
 Krug, Kragenrand, Stuart 112
 1 RS, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40-Ende 2. Jh.

2022.
 712, 24571, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2023.
 712, 24571, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, oweiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2024.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 6,8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2025.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2026.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2027.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2028.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9,8 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2029.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, hgr, außen: brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2030.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,3 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2031.
712, 24571, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2032.
712, 24571, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 105 P.4,74
1 RS, Dm. 5 cm, gelbweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2033.
712, 24571, 83/0
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.5,82
1 RS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2034.
712, 24571, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107, P.4,78
1 RS, Dm. 6 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2035.
712, 24571, 83/0
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P. 6,101
1 RS, Dm. 5,6 cm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40-70

2036.
712, 24614, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho, innen und außen:
hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50-80/90

2037.
712, 24614, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50-80/90

2038.
83/00, 24614, 712
Krug, glatt ohne Mündungsrand,
1 RS, Dm. 5 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50-80/90

2039.
712, 24614, 83/0
Krug,
1 BS, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50-80/90

2040.
713, 24569, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 2. Hälfte 1. Jh

2041.
714, 24664, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 6 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2042.
714, 24664, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 6 cm, Ton: hglo, außen: hchg
überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2043.
83/00, 24664, 714
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 60 mm,
Ton: hglo, außen: hchg überzogen,
Dat.: 40-100
Strat. Bridger: P1

2044.
714, 24664, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 5 cm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2045.
714, 24664, 83/0
Krug, Zweizonenhenkel,
1 WS, o, , außen : hglo überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2046.
714, 24664, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, hrtlo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2047.
714, 24664, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, hchg,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2048.

714, 24664, 83/0

Krug,t

1 BS, hrtlo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2049.

714, 24664, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2050.

714, 24664, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8,8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2051.

714, 24664, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, hrtlo, außen: hchg
überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2052.

714, 24664, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 106A P.4,76

1 RS, Dm. 4,6 cm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40-100

2053. (Abb. Taf. 3)

717, 24570, 83/0

Krug, Kragenrand, Halsfragment,
Dreizonenhenkel, Stuart 110, P. 6,101

1 RS, Dm. 6,6 cm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/50-Ende 1.
Jh.

2054. (Abb. Taf. 3)

717, 24570, 83/0

Krug, Grafitto WH,

2 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/50-Ende 1.
Jh.

2055.

717, 24570, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/50-Ende 1.
Jh.

2056.

717, 24570, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/50-Ende 1.
Jh.

2057.

718, 24564, 83/0

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 2. Hälfte 1. Jh.

2058.

720, 24566, 83/0

Krug,

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 251, 50-70

2059.
721, 24615, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
2060.
726, 24618, 83/0
Krug, abgetreppter Kragenrand, Stuart
103,
P. 4,71
1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.
2061.
731, 22290, 80/15
Krug,
4 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
2062.
731, 22290, 80/15
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
2063.
732, 22289, 80/15
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
2064.
732, 22289, 80/15
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1
2065.
732, 24623, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 8 cm, weiß,
- Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 40-80/90
2066.
734, 24624, 83/0
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
2067.
734, 24624, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
2068.
735, 24676, 83/0
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253, 40/50-70
2069.
736, 24630, 83/0
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.4,78
1 RS, Dm. 8,6 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50-70
2070.
737, 24625, 83/0
Krug,
2 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, Mitte 1. Jh.
2071.
737, 24625, 83/0
Krug,
1 BS, weiß,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.:Kraus 254, Mitte 1. Jh.

2072.

737, 24625, 83/0

Krug,

4 WS, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 254, Mitte 1. Jh.

2073.

742, 24627, 83/0

Krug,

4 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

2074.

743, 24629, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 254, 40-70/80

2075.

745, 24631, 83/0

Krug,

2 BS, Dm. 10 cm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2076.

745, 24631, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2077.

745, 24631, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2078.

745, 24631, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 9 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2079.

745, 24631, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2080.

745, 24631, 83/0

Krug,

BS, Dm. 10 cm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2081.

745, 24631, 83/0

Krug, Dreizonenhenkel,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2082.

745, 24631, 83/0

Krug, Henkelansatz,

1 WS, ho, außen: hchg überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40-70/80

2083.

781, 24633, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 12 cm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2084.

781, 24633, 83/0

Krug, Kragenrand mit Unterschneidung,

1 RS, Dm. 9,8 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2085.

781, 24633, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 6,8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2086.

781, 24633, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2087.

781, 24633, 83/0

Krug, Dreizonenhenkel,

1 BS, Dm. 10 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2088. (Abb. Taf. 3)

781, 24633, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 106B, P. 4,77

1 RS, Dm. 5 cm, glo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30-70

2089.

782, 24634, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 6,4 cm, hbrocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40-2. Hälfte 1. Jh.

2090.

782, 24634, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40-2. Hälfte 1. Jh.

2091.

782, 24634, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 8 cm, hbrocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40-2. Hälfte 1. Jh.

2092.

793, 22292, 80/15

Krug,

1 WS, o,

Strat. Bridger: P1

2093.

796, 24665, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40-60

2094.

796, 24665, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40-60

2095.

796, 24665, 83/0

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 9 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 258, 40-60

2096.
 796, 24665, 83/0
 Krug, Kragenrand, Stuart 107
 1 RS, Dm. 8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 258, 40-60

2097.
 799, 24666, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 6 cm, weißgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/50-70

2098.
 802, 24644, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2099.
 802, 24644, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 4,8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2100. (Abb. Taf. 4)
 802, 24644, 83/0
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 Stuart 108, P. 5,84
 1 RS, Dm. 5 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2101. (Abb. Taf. 4)
 802, 24644, 83/0
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

Stuart 106
 1 RS, Dm. 5,8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2102.
 802, 24644, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 8 cm, weiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2103.
 802, 24644, 83/0
 Krug, Kragenrand,
 1 RS, Dm. 6,4 cm, ho,
 Strat. Bridger: /P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2104.
 802, 24644, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 8 cm, hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2105.
 802, 24644, 83/0
 Krug,
 1 BS, Dm. 7 cm, hbrgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2106.
 802, 24644, 83/0
 Krug, linsenförmige Lippe, Stuart 113
 P.8,119
 1 RS, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/30-70

2107.
 803, 24645, 83/0

Vierzonenhenkel, Stuart 101, P. 3, 59,
weiß

1 Henkel, Br. 3, 8 cm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

2108.

805, 24646, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/30-50

2109.

805, 24646, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 10 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/30-50

2110.

806, 24647, 83/0

Krug, eingekerbter Kragenrand,
Henkelansatz,

Stuart 103, P 4,71

1 RS, Dm. 6,2 cm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte-Ende 1.
Jh.

2111.

811, 24649, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 8 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

2112.

811, 24649, 83/0

Krug, 1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

2113.

811, 24649, 83/0

Krug, 1 WS, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

2114

811A, 24650, 83/0

Krug, 8 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 2. Hälfte 1. Jh.

2115.

816, 24658, 83/0

Krug, 1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte-Ende 1. Jh.

2116.

816, 24658, 83/0

Krug, 1 WS, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte-Ende 1. Jh.

2117.

818, 24659, 83/0

Krug, Dreizonenhenkel,

1 WS, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/30-50/2. Jh.

2118.

822, 24671, 83/0

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 110A P.6,96

1 RS, Dm. 7 cm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte-Ende 1. Jh.

2119.

824, 24667, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 7 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, Mitte 1. Jh.-1.
Hälfte 2. Jh.

2120.

824, 24667, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, Mitte 1. Jh.-1.
Hälfte 2. Jh.

2121.

824, 24667, 83/0
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 6 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, Mitte 1.-1. Hälfte
2. Jh.

2122.

825, 24673, 83/0
Krug,
2 BS, Dm. 7 cm, dklgr, außen: hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30-50

2123.

825, 24673, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 9 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30-50

2124.

825, 24673, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7 cm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30-50

2125.

825, 24673, 83/0
Krug, Kragenrand,
1 RS, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30-50

2126.

825, 24673, 83/0
Krug; Kragenrand,
1 RS, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30-50

2127.

831, 24668, 83/0
Krug, Trichtermündung, Stuart 114 P8,122
1 RS, Dm. 6 cm, oweiß,
Strat. Bridger: P1

2128.

833, 24691, 83/0
Krug,
2 WS, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, 40-60/70

2129.

833, 24691, 83/0
Krug,
2 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, 40-60/70

2130.

834, 24692, 83/0
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1

2131.

835, 24693, 83/0
Krug,

1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1

2132.
835, 24693, 83/0

Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1

2133.
835, 24693, 83/0
Krug,
1 WS, ho,
Strat. Bridger: P1

2134.
835, 24693, 83/0
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1

2135.
837, 24695, 83/0
Krug ,
18 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

2136.
838, 24696, 83/0
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

2137.
843, 24698, 83/0
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 4,8 cm, weiß,
Strat. Bridger: P1

2138.
843, 24698, 83/0

Krug,
18 WS, o,
Strat. Bridger: P1

2139.
844, 24699, 83/0
Krug,
1 BS, ho,
Strat. Bridger: P1

2140.
845, 23196, 83/0
Krug,
2 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

2141.
846, 23197, 83/0
Krug,
3 WS, o,
Strat. Bridger: P1

2142.
847, 23198, 83/0
Krug,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P1

2143.
848, 23199, 83/0
Krug,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P A.1

2144.
848, 23199, 83/0
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P A.1

2145.
Br1, 22199, 80/17

Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 8cm, weiß,
Strat. Bridger: P3

2146.
Br2, 24686, 83/0
Krug,
1 BS, Dm. 7,6 cm, hrtlo,
Strat. Bridger: P4

2147.
Br 1 Verfüllung, 22119, 80/17 N
Krug, Kragenrand, Ar 55,34
1 RS, Dm. 56 mm, weiß,

2148.
Br 1, Verfüllung, 22119, 80/17 N
Krug, Wulstrand, NB 62
1 RS, Dm. 46 mm,

2149.
Br 1, Verfüllung, 22119, 80/17 N
Krug, Wulstrand, NB 62
1 RS, Dm. 44 mm, oweiß, außen: weiß
überzogen ,

2150.
./., 22179, 80/17
Krug,
1 BS, Dm. 80 mm, oweiß,

2151.
./., 22179, 80/17
Krug, Halsfrgmt, Henkel,
1 WS, hbrocker, außen: gweiß,

2152.
./., 22179, 80/17
Krug,
2 WS, ho, außen: chg,

2153.
./., 22179, 80/17

Krug,
2 WS, hgo,

2154.
./., 19059, 77/45-77/46-77/47,
Krug,
2 WS, weiß,

2155.
./., 24672, 83/0, PL 10
Krug,
1 WS, weiß,
Bridger: P1

2156.
PL 204, 24672, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Bridger: P1

2157.
PL 268, 24672, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Bridger: P1

2158.
PL 289, 24672, 83/0
Krug,
1 WS, hchg,
Bridger: P1

2159.
SG11, 22271, 80/15
Krug,
1 WS, hglo,
Strat. Bridger: P1

2160.
SG4, 22250, 80/15
Krug,
1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

2161.

SG6, 22283, 80/15

Krug,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

2162.

SG9, 22252, 80/15

Krug,

3 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

2163.

StrBr, 21542, 80/17 N

Krug, Kragenrand, Stuart 110B

1 RS, Dm. 55 mm, weiß,

2164.

StrBr, 21542, 80/17 N

Krug, Wulstrand, Stuart 121 P.8,134

1 RS, Dm. 53 mm, weiß,

2165.

Streufund, 22300, 80/16

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 110A

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,

2166.

unter 818, 24660, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 50 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

2167.

unter 818, 24660, 83/0

Krug,

1 BS, Dm. 60 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

2168.

unter 061, 22278, 80/14

Krug,

1 WS, weiß,

2169.

./., 11950, 77/46

Krug, getreppter Kragenrand, Oberaden 44

1 RS, Dm. 80 mm, mbro,

2170.

./., 11950, 77/46

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 90 mm, ho,

2171.

./., 11950, 77/46

Krug, Kragenrand, Stuart 108

1 RS, Dm. 54 mm, dklo,

2172.

./., 11950, 77/46

Krug,

4 WS, weiß,

2173.

./., 11950, 77/46

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 56 mm, hchg,

2174.

./., 11950, 77/46

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 90 mm, hchg,

2175.

./., 11950, 77/46

Krug,

4 WS, weiß,

2176.

./., 11950, 77/46

Krug,
1 BS, Dm. 80 mm, o,

2177.
./., 77/46, 11950
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 80 mm, hchg,

2178. (Abb. Taf. 4)
./., 11951a1, 77/46
Krug, vollständig, linsenförmige Lippe,
Hofh 55/Stuart 113/Gose 373
Randdm.: 52 mm, Bodendm: 57 mm, Höhe
16,5 cm, weiß

2179.
./., 11953, 77/46
Krug, Zweizonenhenkelansatz,
1 WS, weiß,
Strat Bridger: P1

2180.
./., 11953, 77/46
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 70 mm, ho,
Strat. Bridger: P1

2181.
./., 11953, 77/46
Krug,
1 BS, Dm. 60 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1

2182.
./., 11953, 77/46
Krug,
1 BS,
Dm. 82 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1

2183.
./., 11953, 77/46
Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1

2184.
./., 11953, 77/46
Krug, Halsfrgt, Zweizonenhenkel,
1 WS, hchg,
Strat. Bridger: P1

2185.
./., 11953, 77/46
Krug, Halsfrgt, Henkelansatz,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

2186.
./., 11953, 77/46
Krug, Zweizonenhenkel,
1 BS, Dm. 90 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1

2187.
./., 11953, 77/46
Krug,
1 BS, Dm. 80 mm, ho, innen und außen:
hchg,
Strat. Bridger: P1

2188.
./., 11953, 77/46
Krug, Kragenrand,
Zweizonenhenkelansatz, Stuart 106B
P.4,77
1 RS, Dm. 60 mm, o,
Strat. Bridger: P1

2189.
./., 11953, 77/46
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97
1 RS, Dm. 0,00 mm, ho,
Strat. Bridger: P1

2190.

./., 11953, 77/46
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,98
1 RS, Dm. 80 mm, ho,
Strat. Bridger: P1

2191.
./., 11954, 77/46
Krug, Kragenrand, Stuart 109A
1 RS, Dm. 60 mm, ho, innen und außen:
hchg,
Strat. Bridger: P1

2192.
./., 11954, 77/46
Krug,
1 BS, Dm. 70 mm, hellgr,
Strat. Bridger: P1

2193.
./., 11954, 77/46
Krug, Halsfragment,
1 WS, glo,
Strat. Bridger: P1

2194.
./., 11957, 77/46
Krug,
5 WS/BS, oweiß,
Strat. Bridger: P1

2195.
./., 15903, 77/41
Krug,
1 BS, Dm. 120 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P1

2196.
./., 15903, 77/41
Krug, Dreizonenhenkel,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

2197.

./., 15904, 77/41
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107
1 RS, Dm. 80 mm, 1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P1

2198.
./., 15907, 77/41
Krug,
1 BS, Dm. 120 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P1

2199.
./., 19039, Steg 79/38-39
Krug, Wulstrand, NB 62a
1 RS, Dm. 80 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P1

2200.
./., 19043, Steg 79/37-39
Krug, Wulstrand, Ar 55,29
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1

2201.
./., 19046, 77/41
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P. 6,96
1 RS, Dm. 58 mm, weiß, innen und außen:
ho überzogen,
Strat. Bridger: P1

2202.
./., 19046, 77/41
Krug,
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: P1

2203.
./., 19049, 77/46
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 105
1 RS, Dm. 64 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

2204.

./., 19077, 80/14-15

Krug,

1 BS, Dm. 74 mm, o,

Strat. Bridger: P1

2205

./., 19085, Steg 79/37-80/15

Krug, Zweizonenhenkel,

1 WS, glweiß,

Strat. Bridger: P1

2206.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Krug, Kragenrand, Stuart 108

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

2207.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Krug, Dreizonenhenkel,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

2208.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Krug, Bandhenkel,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

2209.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

2210.

./., 19089, Steg 79/37-80/15

Krug,

1 BS, Dm. 90 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

2211.

./., 19090, 79/37 westl. Erw.

Krug,

1 BS, Dm. 110 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

2212.

./., 20820, Steg 80/15-16

Krug ohne Standring,

1 BS, Dm. 64 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

2213.

./., 20825, Steg 80/16-17

Krug, Henkelansatz,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

2214.

./., 20839, 80/14-17

Krug, Zweizonenhenkel,

1 WS, Ton: ho, innen und außen: hchg
überzogen,

Strat. Bridger: P1

2215.

20860, 79/36-38,

Krug,

1 WS, ho, innen und außen: hchg,

Strat. Bridger: P1

2216.

./., 20887, Steg 79/35-36

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 0,00 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

2217.

./., 20898, 79/35-36-38

Krug, Kragenrand, Stuart 107

4 RS, Dm. 70 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

2218.

./., 20898, 79/35-36-38

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 60 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

2219.

./., 21204, Steg 79/39-40

Krug, Wulstrand, Ar 55,25

1 RS, Dm. 50 mm, weißo,

Strat. Bridger: P1

2220.

./., 21208, 80/16-25

Krug, Ar 55,17

1 RS, Dm. 50 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

2221.

./., 21208, 80/16-25

Krug, Wulstrand, NB 62a

1 RS, Dm. 60 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

2222.

./., 21208, 80/16-25

Krug,

1 BS, Dm. 100 mm, oweiß, innnen und
außen: glweiß,

Strat. Bridger: P1

2223.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2224.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Krug,

1 BS, Dm. 61 mm, ho,

2225.

./., 21225, Such 79/35-80/1,

Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hchg, außen: hglo
überzogen,

2226.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

1 RS, Dm. 55 mm, rosaweiß,

2227.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

1 RS, Dm. 58 mm, dklo, außen: hell
überzogen,

2228.

./., 21258, 77/46

Krug,

1 BS, Dm. 60 mm, hglo,

2229.

./., 21260, 77/46

Krug, Vierzonnenhenkel,

5 WS, weiß,

2230.

./., 21275, 79/35W-80/14

Krug, Kragenrand, Stuart 105 P.4,74

1 RS, Dm. 70 mm, weiß,

2231.

./., 21275, 79/35W-80/14

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

Stuart 109B P.6,92

1 RS, Dm. 55 mm, oweiß,

2232.

./., 21282, 80/17N

Krug, Wulstrand, Ar 55,29

1 RS Dm. 90 mm, hchg,

2233.
./., 21282, 80/17N
Krug, Kragenrand, ohne Standring,
Dreizonenhenkel, Stuart 107 P.5,82
1 RS, Dm. 68 mm, 3 WS, 1 BS, Dm. 64
mm,
rosaweiß, außen: hchg überz,

2234.
./., 21282, 80/17N
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.5,82
2 RS, Dm. 90 mm, hchg,

2235.
./., 21515, 80/25
Krug, Wulstrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 111 P.7,110
1 RS, Dm. 49 mm, weiß,

2236.
./., 21515, 80/2,
Krug,
1 BS, Dm. 100 mm, hchg,

2237.
./., 21525, 80/1,
Krug, Kragenrand, Stuart 108 Pl. 5,84
1 RS, Dm. 60 mm, hglo,

2238.
./., 21525, 80/1,
Krug,
1 BS, Dm. 80 mm, weiß,

2239.
./., 21528, 79/35 nördl. Erw.
Krug,
1 WS, oweiß,

2240.
./., 21543, 80/17 N
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93

1 RS, Dm. 70 mm, hglo,

2241.
./., 21543, 80/17 N
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
1 RS, Dm. 0,00 mm, hglo,

2242.
./., 21543, 80/17 N
Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.6,102
1 RS, Dm. 60 mm, hchg,

2243.
./., 21543, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 56 mm, hchg,

2244.
./., 21543, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 70 mm, oweiß,

2245.
./., 21548, 80/17 Erw N
Krug,
1 BS, Dm. 80 mm, oweiß,

2246.
./., 21549, 79/37 u.a.
Krug, Kragenrand, Stuart 108 Pl.5,87
1 RS, Dm. 60 mm, o,

2247.
./., 21549, 79/37 u.a.
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 70 mm, ho, außen: gelb
überzogen,

2248.
./., 21549, 79/37 u.a.
Krug,
1 BS, Dm. 71 mm, hgo,

2249.

21549, 79/37 u.a.,

Krug,

1 BS, Dm. 70 mm, Ton: hchg, außen: hglo
überzogen,

2250.

./., 21549, 79/37 u.a.,

Krug,

1 BS, Dm. 74 mm, Ton: oweiß, außen:
weiß überzogen,

2251.

./., 21554, 80/17 Erw N

Krug,

1 BS, Dm. 120 mm, oweiß,

2252.

./., 21554, 80/17 Erw N

Krug,

1 BS, Dm. 90 mm, weiß,

2253.

./., 21585, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 100 mm, weiß,

2254.

./., 21590, 80/17,

Krug, Wulstrand, Ar 55,29

1 RS, Dm. 44 mm, hchg,

2255.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Wulstrand, Ar 55,29

1 RS, Dm. 54 mm, weiß,

2256.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

Stuart 106B

1 RS, Dm. 51 mm, ho, außen:
gelb überzogen,

2257.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107

1 RS, Dm. 62 mm, ho, außen: gelb
überzogen,

2258.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Rundstabrand,

1 RS, Dm. 45 mm, o,

2259.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,

2260.

./., 21590, 80/17 N

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,

2261.

./., 21590, 80/17 N

Krug,

1 BS, Dm. 60 mm, hchg,

2262.

./., 21590, 80/17 N

Krug,

1 BS, Dm. 0,00 mm, weiß

,

2263.

./., 21599, 80/17

Krug,

1 BS, Dm. 52 mm, hchg,

2264.

./., 21768, 80/17 N

Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97

1 RS, Dm. 58 mm, oweiß,

2265.
./., 21772, 80/17 N
Krug, Wulstrand, Ar 55,42
1 RS, Dm. 44 mm, weiß,

2266.
./., 21772, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 58 mm, weiß,

2267.
./., 21789, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 40 mm, weiß,

2268.
./., 21789, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 90 mm, weiß,

2269.
./., 21789, 80/17 N
Krug,
1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2270.
./., 21797, 80/17 N
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 BS, Dm. 58 mm, weiß,

2271.
./., 21797, 80/17 N
Krug, Kragenrand, Henkelansatz,
1 RS, Dm. 51 mm, hchg ,

2272.
./., 22113, 80/17Such N
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P.6,101
1 RS, Dm. 57 mm, weiß,

2273.

./., 80/17 Such N, 22120
Krug,
1 BS, Dm. 0,00 mm, weiß,

2274.
./., 22127, 80/17Such N
Krug,
2 BS, Dm. 60 mm, weiß,

2275.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug, Kragenrand, Ar 55,3
2 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2276.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 54 mm, weiß,

2277.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug,,
1 BS, Dm. 46 mm, weiß,

2278.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug,
1 BS, Dm. 96 mm, o,

2279.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug,
1 BS, Dm. 62 mm, weiß,

2280.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug,
1 BS, Dm. 47 mm, hchg,

2281.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Krug,

1 BS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

2282.

./., 22149, 80/17 Such N

Krug,

1 BS, Dm. 70 mm, Ton: oweiß,

außen: glweiß überzogen,

2283.

./., 22149, 80/17 Such N

Krug,

1 BS, Dm. 70 mm, oweiß, außen: glweiß
überzogen,

2284.

./., 22149, 80/17 Such N

Krug,

1 BS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

2285.

./., 22154, 80/17 Erw N Such W

Krug, Kragenrand, Stuart 109

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,

2286.

./., 80/17 Erw N Such W, 221,

Krug, glatte Lippe, Zweizonenhenkel,
Stuart 113, P. 8,119

1 RS, Dm. 0,00 mm, o,

2287.

./., 22157, 80/17 Erw N Such W

Krug,

1 BS, Dm. 50 mm, weiß,

2288.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,94

1 RS, Dm. 68 mm, hchg,

2289.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,94

2 RS, Dm. 90 mm, hchg,

2290.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, Trichtermündung, Stuart 114

1 RS, Dm. 56 mm, hchg

2291.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, 1 BS, Dm. 110 mm, hchg,

2292.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, 1 BS, Dm. 120 mm, hglo,

2293.

./., 22164, 80/17 Such N

Krug, 1 BS, Dm. 0,00 mm, hglo,

2294.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, hchg,

2295.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2296.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Krug, Wulstrand, Ar 55,27

1 RS, Dm. 53 mm, oweiß,

2297.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Krug, Wulstrand, Ar 55,27

1 RS, Dm. 49 mm, weiß,

2298.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß,

2299.
./., 22172, 80/17
Krug, Kragenrand, Stuart 110B P 7, 107
1 RS, Dm. 50 mm, weiß,

2300.
./., 22176, 80/17 Such N
Krug, 1 WS, 1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

2301.
./., 22178, 80/17 Such N
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
1 RS, Dm. 67 mm, hchg,

2302.
./., 22178, 80/17 Such N
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,

2303.
./., 22187, 80/16
Krug, 1 BS, Dm. 48 mm, dklo,

2304.
./., 22188, 79/35 Erw N
Krug, 1 BS, Dm. 120 mm, hbrgr,

2305.
./., 22197, 79/35 Erw N
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 90 mm, hglo,

2306.
./., 22197, 79/35 Erw N
Krug, 1 BS, Dm. 0,00 mm, hglo,

2307.
./., 22200, 80/17 Such W
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 109B
1 RS, Dm. 80 mm, hglo,

2308.
./., 22202, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 107, P.4,78
1 RS, Dm. 90 mm, ho,

2309.
./., 22202, 79/35
Krug, 1 WS, weiß,

2310.
./., 22202, 79/35
Krug, 1 WS, weiß,

2311.
./., 22202, 79/35
Krug, 4 WS, weiß,

2312.
./., 22204, 79/35
Krug, 2 WS, weiß,

2313.
22205, 79/35,
Krug, 1 WS, weiß,

2314.
22205, 79/35,
Krug, 1 WS, hglo,

2315.
22206, 80/17 ErwN Such W, ,
Krug, 1 BS, Dm. 71 mm, weiß,

2316.
22206, 80/17 ErwN Such W,
Krug, 1 BS, Dm. 65 mm, weiß,

2317.
22206, 80/17 ErwN Such W,
Krug, 1 BS, Dm. 52 mm, weiß,

2318.

22214, 79/35,
Krug, Dreizonenhenkel,
1 WS, ho,

2319.
22214, 79/35,
Krüge, 2-6 Exemplare,
6 WS, weiß,

2320.
22214, 79/35,
Krug, 1 WS, o, außen: hchg überzogen,

2321.
22215, 79/35,
Krug, 1 WS, hgo,

2322.
22216, 79/35,
Krüge,
3 WS, hchg,

2323.
22218, 80/17 Such W,
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, weiß,

2324.
22219, 80/17 Such W,
Krug, 1 BS, Dm. 69 mm, weiß,

2325.
22221, 80/15-80/15 Süd,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 58 mm, weiß,

2326.
22221, 80/15-80/15 Süd,
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 107
1 RS, Dm. 55 mm, hglo, innen und außen.
hchg überzogen,

2327.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, 2 BS,

2328.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, Kragenrand, Vierzonnenhenkel,
1 RS, Dm. 65mm, weiß,

2329.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
1 RS, Dm. 60 mm, hglo,

2330.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 67 mm, hglo,

2331.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 0,00 mm, oweiß,

2332.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, 3 BS,

2333.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Krug, Kragenrand,
3 RS, Dm. 80 mm, o, außen: gelb
überzogen,

2334.
./., 80/15 Such, 22222
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 74 mm, o,

2335..
./., 22222, 80/15 Such
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 64 mm, o,

2336.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Krug, Kragenrand, Stuart 109B
1 RS, Dm. 64 mm, hchg,
2337.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
1 RS, Dm. 57 mm, hglo, außen: hchg
überzogen,
2338.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P 6,101
1 RS, Dm. 69 mm, hchg
2339.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Krug, 1 BS, Dm. 66 mm, hchg,
2340.
./., 22231, 80/25Erw. N
Krug, Kragenrand, Henkelansatz,
Stuart 108 P.5,88
1 RS, Dm. 53 mm, hgo,
2341.
./., 22231, 80/25Erw. N
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110
1 RS, Dm. 59 mm, oweiß,
2342.
./., 22231, 80/25Erw. N
Krug, Henkelansatz,
1 WS, hchg,
2343.
./., 22231, 80/25Erw. N
Krug, 1 BS, Dm. 0,00 mm, hchg,
2344.
./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Krug, Kragenrand, Stuart 109A Pl.5,90
1 RS, Dm. 70 mm,
grauer Kern, innen und außen: hellocker,
2345.
./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Krug, eingekniffene Mündung, Stuart 115
P.8,126
1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,
2346.
./., 22240, 80/25 Erw W
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 56 mm, hchg,
2347.
./., 22240, 80/25 Erw W
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 59 mm, hchg
2348.
./., 22241, 80/16
Krug, 1 BS, Dm. 85 mm, hchg,
2349.
./., 22241, 80/16
Krug, 1 BS, Dm. 84 mm, hchg,,
2350.
./., 22242, 80/16,
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107
1 RS, Dm. 65 mm, weiß,
2351.
./., 22242, 80/16
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 65 mm, weiß,
2352.
./., 22242, 80/16
Krug, 1 WS, ho,

2353.
./., 22243, 79/35 u.a.
Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, weiß,

2354.
./., 22243, 79/35 u.a.
Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, weiß,

2355.
./., 22243, 79/35 u.a.
Krug, 1 BS, Dm. 120 mm, gr,

2356.
./., 22252, 80/15
Krug, 1 WS, weiß,

2357.
./., 22256, 80/16
Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, glo,

2358.
./., 22256, 80/16
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

2359.
./., 22265, 80/15
Krug, 1 WS, hglo,

2360.
./., 22266, 80/15
Krug, 2 WS, weiß,

2361.
./., 22268, 80/15
Krug, 2 WS, weiß,

2362.
./., 22268, 80/15
Krug, 2 WS, weiß

2363.

./., 22269, 80/15
Krug, 1 WS, glo,

2364.
./., 22270, 80/15
Krug, 1 WS, weiß,

2365.
./., 22270, 80/15
Krug, 4 WS, hellocker,

2366.
./., 22270, 80/15
Krug, 2 WS, hchg,

2367.
./., 22270, 80/15
Krug, 1 WS, hchg,

2368.
./., 22270, 80/15
Krug, 1 WS, weiß,

2369.
./., 22270, 80/15
Krug, 5 WS, hgo,

2370.
./., 22271, 80/15
Krug, 1 WS, hgo, außen: hchg,

2371.
./., 22271, 80/15
Krug,
1 WS, gr, innen: o, außen: hchg überzogen,

2372.
./., 22272, 80/15
Krug, 1 BS, Dm. 130 mm, oweiß,

2373.
./., 22272, 80/15

Krug, 3 WS, weiß,

2374.

./., 22273, 80/15

Krug, Dreizonenhenkel,

5 WS, weiß,

2375.

./., 22273, 80/15

Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, gr,

2376.

./., 22273, 80/15

Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hglo,

2377.

./., 22273, 80/15

Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hgo,

2378.

./., 22273, 80/15

Krug, Dreizonenhenkel,

5 WS, hchg,

2379. (Abb.Taf. 1)

./., 22274, 80/15 Westprofil

Krug, Kragenrand, Stuart 110, P. 7,106

1 RS, Dm. 70 mm, hgo,

2380.

./., 22281, 80/15

Krug, 1 WS, ho, innen und außen: hchg,

2381.

./., 22282, 80/15

Krug, 2 WS, hrotgr,

2382.

./., 22282, 80/15

Krug, 3 WS, hchg,

2383.

./., 22285, 80/1,

Krug, 1 WS, hchg,

2384.

./., 22286, 80/15

Krug, 1 WS, ho,

2385.

./., 22288, 80/15

Krug, 1 WS, hbrgr,

2386. (Abb. Taf. 1)

./., 22297, 80/15

Krug, Kragenrand, Hofh 50

1 RS, Dm. 78 mm, hchg,

2387.

./., 22297, 80/15

Krug, 1 WS, hgocker,

2388.

./., 22297, 80/15

Krug,

1 BS, Dm. 100 mm, hchg,

2389.

./., 22297, 80/15

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 0,00 mm, ho,

2390.

./., 22297, 80/15

Krug, 20 WS, 1BS, Dm. 100 mm, weiß,

2391.

./., 22298, 80/15

Krug, 2 BS, Dm. 92 mm, weiß,

2392.

./., 22298, 80/15

Krug, 2 BS, Dm. 92 mm, weiß,

2393.

./., 22302, 80/16

Krug, linsenförmige Lippe, Stuart 113

2 RS, Dm. 52 mm, hchg,

2394.

./., 22305, 80/16

Krug, 1 WS, hchg,

2395.

./., 22306, 80/16

Krug, 2 WS, hchg,

2396.

./., 22308, 80/17

Krug, 3 WS, weiß,

2397.

./., 22309, 80/16 Such W

Krug, Kragenrand, Stuart 108

1 RS, Dm. 61 mm, hchg,

2398.

./., 22312, 80/15

Krug, 1 WS, hgo,

2399.

./., 22318, 80/15

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 58 mm, weiß,

2400.

./., 22318, 80/15

Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,

Stuart 107 P.4,78

1 RS, Dm. 75 mm, weiß,

2401.

./., 22318, 80/15

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 107 P.5,82

1 RS, Dm. 75 mm, weiß,

2402.

./., 22318, 80/15

Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.5,82

1 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2403.

./., 22318, 80/15

Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, weiß,

2404.

./., 22321, 80/25 Erw. Wes,

Krug, Kragenrand, Henkelansatz,

Stuart 105, Pl. 4,75

1 RS, Dm. 41 mm, o, innen und

außen: weiß überzogen

2405.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Krug, Kragenrand,

1 RS, Dm. 95 mm, oweiß,

2406.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Krug, Dreizonenhenkel,

1 WS, oweiß,

2407.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Krug; Kragenrand,

1 RS, Dm. 56 mm, brgr,

2408.

./., 22345, 80/17

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 107

1 RS, Dm. 65 mm, weiß,

2409.

./., 22347, 80/17

Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 57 mm, weiß,

2410.

./., 22361, 80/25

Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2411.

./., 22362, 80/25

Krug, Kragenrand, 3 RS, Dm. 70 mm, o,

2412.

./., 22362, 80/25

Krug Henkelansatz,

1 WS, go,

2413.

./., 22363, 80/17

Krug, glatte Lippe, Stuart 113, P. 8,119

1 RS, Dm.0,00 mm, 1 WS, o,

2414.

./., 22363, 80/17

Krug, 1 BS, Dm. 68 mm, glweiß,

2415.

./., 22374, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2416.

./., 22375, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2417.

./., 22375, 80/16

Krug, 1 WS, hchg,

2418.

./., 22377, 80/16

Krug, 1 WS, hchg,

2419.

./., 22378, 80/16

Krug,

1 WS, ho, innen und außen: weiß
überzogen

2420.

./., 22378, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2421.

./., 22378, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2422

./., 22378, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2423.

./., 22381, 80/16

Krug, 1 WS, weiß,

2424.

./., 22384, 80/16

Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 68 mm, ho,

2425.

./., 22384, 80/16

Krug, 1 WS, ho,

2426.

./., 22608, 79/35 u.a.

Krug, Kragenrand, Stuart 110A P. 6,95

1 RS, Dm. 50 mm, hchg,

2427.

./., 22615, 79/35 u.a.

Krug,

1 WS, 1 BS, Dm. 100 mm, hgo,

2428.

./., 22627, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 100 mm, ho, außen: hgocker
überzogen

2429.

./., 22627, 80/25

Krug, Zweizonenhenkel,

5 WS, Ton: o, innen: ho, außen:

hgocker überzogen

2430.

./., 22627, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 70 mm, weiß, innen: ho, außen:
hgocker überzogen

2431.

./., 22627, 80/25

Krug,

1 BS, Dm. 110 mm, o, innen: ho,

außen: hgocker überzogen

2432.

./., 22628, 80/15S

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,

Stuart 107

1 RS, Dm. 61 mm, hglo, innen: ho, außen:

hgcker

2433.

./., 22628, 80/15S

Krug, Kragenrand, Stuart 112, P.7,113

1 RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm. 84 mm,

hchg, innen: ho, außen: hgocker,

2434.

./., 22629, 80/16

Krug,

3 WS, weiß, innen: ho, außen: hgocker

2435.

./., 22629, 80/16

Krug,

1 WS, oweiß, innen: ho, außen: hgocker

2436.

./., 22629, 80/16

Krug,

2 WS, oweiß, innen: ho, außen:hgocker

2437.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Krug, Kragenrand, Hofh 50B

1 RS, Dm. 55 mm, weiß, innen: ho, außen:
hgocker

2438.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Krug, Kragenrand, kein Standring,

1 RS, Dm. 90 mm, 1 BS, Dm. 120 mm,

oweiß, innen: ho, außen: hgocker,

2439.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Krug,

1 BS, Dm. 80 mm, hglo, innen: ho, außen:
hgocker

2440.

./., 22648, 80/17 Erw N Such W

Krug,

2 WS, Ton: weiß, innen: ho, außen:

hgocker

2441.

./., 22649, 80/17 Erw N Such W

Krug,

1 BS, Dm. 60 mm, glweiß, innen: ho,
außen: hgocker

2442.

./., 22651, 80/17 Erw N Such W

Krug mit Henkelansatz, dreizonig,

1 WS, hchg, innen: ho, außen: hgocker

2443.

./., 22652, 80/17 Erw N Such W

Krug,
1 WS, hglo,innen: ho, außen: hgocker

2444.
./., 22656, 80/17 Erw N Such W
Krug, 1 WS, glweiß,

2445.
./., 22663, 79/40
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 51 mm, weiß,

2446. (Abb. Taf. 4)
./., 22664, 79/40
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 107 P 4, 79
1 RS, Dm. 60 mm, 1 BS, Dm. 57 mm,
oweiß

2447
./., 22664, 79/40
Krug, Kragenrand, Stuart 109A
1 RS, Dm. 70 mm, ho, innen und
außen: hgo überzogen

2448.
./., 22664, 79/40
Krug, 1 BS, Dm. 63 mm, oweiß,

2449.
./., 22664, 79/40
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2450.
./., 22665, 80/15
Krug, 1 WS, hglo,

2451.
./., 22669, 79/35
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 70 mm, weiß,

2452.

./., 22669, 79/35
Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, dklo,

2453.
./., 22669, 79/35
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hgo,

2454.
./., 22696, 80/25
Krug, 2 WS, weiß,

2455.
./., 22700, 80/25
Krug, 2 WS, hchg,

2456.
./., 22707, 80/15
Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, hchg,

2457.
./., 22713, 79/40
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 50 mm, o,

2458.
./., 22715, 80/15
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110B P.7,107
1 RS, Dm. 70 mm, 6 WS, weiß,

2459.
./., 22721, 79/36
Krug, 2 WS, Ton: o, innen und außen: hgo,

2460.
./., 22735, 80/25-80/16-80/17
Krug, 1 WS, weiß,

2461.
./., 22739, 80/17Erw N
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
2 RS, Dm. 55 mm, weiß,

2462.
./., 22739, 80/17Erw N
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 RS, Dm. 55 mm, weiß,
2463.
./., 22739, 80/17Erw N
Krug, 1 BS, Dm. 64 mm, weiß,
2464.
./., 22739, 80/17Erw N
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, oweiß,
2465.
./., 22739, 80/17Erw N
Krug, 2 BS, Dm. 0,00 mm, weiß,
2466.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 RS, Dm. 50 mm, weiß,
2467.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 80 mm, hchg,
2468.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Krug, Kragenrand, Stuart 108
1 RS, Dm. 50 mm, weiß,
2469.
./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Krug, Kragenrand, Stuart 108
1 RS, Dm. 60 mm, o,
2470.
./., 22750, 79/40 Ost
Krug, Dreizonenhenkel,
1 WS, hglo,
2471.
./., 22750, 79/40 Ost
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hglo,
2472.
./., 22753, 80/25
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, ho,
2473.
./., 22756, 79/40 Ost
Krug, Halsfragment, Henkelansatz,
1 WS, o,
2474.
./., 22760, 80/17Such N-W
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 56 mm, weiß,
2475.
./., 22760, 80/17Such N-W
Krug, Kragenrand, Stuart 110B P.6,103
1 RS, Dm. 59 mm, oweiß, außen:
weiß überzogen
2476.
./., 22760, 80/17Such N-W
Krug, 1 BS, Dm. 51 mm, weiß,
2477.
./., 22760, 80/17Such N-W
Krug, 1 BS, Dm. 43 mm, weiß,
2478.
./., 22760, 80/17Such N-W
Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, hchg,
2479.
./., 22762, 79/40 Ost
Krug, 1 BS, Dm. 0,00 mm, weiß,
- 2480.

./., 22762, 79/40 Ost
Krug, 1 WS, glweiß,

2481.

./., 22764, 79/40 Ost
Krug, 2 WS, hchg,

2482.

./., 22767, 80/17N Erw N
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 68 mm, hchg,

2483.

./., 22768, 79/40 Ost
Krug, 1 BS, Dm. 67 mm, hgo,

2484.

./., 22768, 79/40 Ost
Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, hchg,

2485.

./., 22775, 80/16-25
Krug, glatter Kragenrand, unterschritten,
Stuart 110B P.7,105
2 RS, Dm. 140 mm, ho,

2486.

./., 22779, 79/38
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 60 mm, ho, innen und außen:
hchg überzogen

2487.

./., 22779, 79/38
Krug; Kragenrand,
1 RS, Dm. 100 mm, hchg,

2488.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 71 mm, weiß,

2489.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, Wulstrand, Stuart 111
1 RS, Dm. 54 mm, weiß,

2490.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, Wulstrand, Stuart 121
1 RS, Dm. 58 mm, oweiß,

2491.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, 1 BS, Dm. 64 mm, weiß,

2492.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2493.

./., 22784, 80/17N ErwN
Krug, 1 BS, Dm. 120 mm, hglo,

2494.

./., 22785, 80/17N ErwA
Krug,
1 BS, Dm. 38 mm, oweiß, außen:
weiß überzogen

2495.

./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, 1 BS, Dm. 48 mm, weiß,

2496.

./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, 1 BS, Dm. 50 mm, weiß,

2497.

./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, Wulstrand, Dreizonenhenkel,
Ar 55,25
1 RS, Dm. 53 mm, weiß,

2498.

./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Wulstrand, Zweizonenhenkel,
 Ar 55,25
 1 RS, Dm. 51 mm, weiß,

2499.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Wulstrand, Zweizonenhenkel,
 Ar 55,25
 1 RS, Dm. 50 mm, weiß,

2500.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Wulstrand, Ar 55,25
 1 RS, Dm. 49 mm, weiß,

2501.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Trichtermündung, Ar 55,32
 1 RS, Dm. 44 mm, weiß,

2502.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Trichtermündung, Ar 55,32
 1 RS, Dm. 50 mm, weiß,

2503.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
 Stuart 109
 1 RS, Dm. 56 mm, hglo,

2504.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Zweizonenhenkel,
 1 WS, hglo,

2505.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß,

2506.

./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 56 mm, weiß,

2507.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, hchg,

2508.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 120 mm, weiß,

2509.
 ./., 80/17N ErwA, 22785
 Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

2510.
 ./., 80/17N ErwA, 22785
 Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, weiß,

2511.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, Zweizonenhenkel,
 1 WS, weiß,

2512.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß,

2513.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 66 mm, weiß,

2514.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug, 1 BS, Dm. 47 mm, hchg,

2515.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Krug,
 1 BS, Dm. 54 mm, Ton: oweiß, außen:
 weiß überzogen,

2516.
./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, 1 BS, Dm. 59 mm, weiß,

2517.
./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß,

2518.
./., 22785, 80/17N ErwA
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß,

2519.
./., 22787, 79/37 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 60 mm, hgo,

2520.
./., 22787, 79/37 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 58 mm, weiß,

2521.
./., 22787, 79/37 Such S
Krug, 1 BS, Dm. 66 mm, hchg,

2522.
./., 22789, 79/40 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 107
RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm,
oweiß,

2523.
./., 22795, 79/37 Such S
Krug, Kragenrand,
RS, Dm. 70 mm, hglo,

2524.
./., 22795, 79/37 Such S
Krug, Halsfragment,
WS, hglo, außen: hchg überzogen,

2525.
./., 22795, 79/37 Such S
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

2526.
./., 22795, 79/37 Such S
Krug,
BS, Dm. 120 mm, hchg,

2527.
./., 22795, 79/37 Such S
Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, dklo,

2528.
./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 107
RS, Dm. 70 mm, oweiß,

2529.
./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Vierzonenhenkel,
Stuart 107 P.4,78
RS, Dm. 68 mm, ho, außen: hchg

2530
./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 109A P.5,90
RS, Dm. 52 mm, weiß,

2531.
./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97
RS, Dm. 60 mm, oweiß,

2532.
./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P.6,96
1 RS, Dm. 58 mm, oweiß,

2533.

./., 22796, 80/15 Such S
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,97
RS, Dm. 0,00 mm, o,

2534.

./., 22796, 80/15 Such S,
Krug, 1 BS, Dm. 55 mm, weiß,

2535.

./., 22796, 80/15 Such S,
Krug, 1 BS, Dm. 64 mm, o,

2536.

./., 22796, 80/15 Such S,
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, o,

2537.

./., 22797, 79/40 Such S,
Krug, Wulstrand, Ar 55,28
1 RS, Dm. 44 mm, weiß,

2538.

./., 22800, 79/37 Such S,
Krug, Kragenrand,
1 RS, Dm. 0,00 mm, oweiß,

2539.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, Kragenrand, Stuart 109A P.5,91
1 RS, Dm. 52 mm, weiß,

2540.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 60,00 mm, weiß,

2541

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2542.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, ho,

2543.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 63 mm, ho,

2544.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 69 mm, ho,

2545.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, ho, außen: hchg
überzogen

2546.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, ho,

2547.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, hglo,

2548.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 50 mm, weiß,

2549.

./., 23100, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 140 mm, ho,
außen: hchg überzogen

2550.

./., 23102, 79/37Such S,
Krug, 1 WS, weiß,

2551.

./., 23113, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, rtlo,

2552.

./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2553.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 73 mm, weiß,
2554.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 92 mm, weiß,
2555.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 108 P.5,88
1 RS, Dm. 53 mm, o,
2556.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 109B
1 RS, Dm. 61 mm, weiß,
2557.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 110A P.6,95
1 RS, Dm. 65 mm, oweiß, außen: weiß
überzogen
2558.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, Kragenrand, Stuart 110B
1 RS, Dm. 63 mm, weiß,
2559.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw, 23114,
Krug, BS, Dm. 66 mm, oweiß,
2560.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw,
Krug, 1 BS, Dm. 52 mm, weiß,
2561.
./., 23115, 80/25 Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, weiß,
2562.
./., 23122, 80/25 Erw W Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, o,
2563.
./., 23122, 80/25 Erw W Such S2,
Krug, 1 BS, Dm. 68 mm, dklo,
2564.
./., 23123, 80/25 Erw W Such S,
Krug, Kragenrand, Zweizonenhenkel,
Stuart 110B
1 RS, Dm. 44 mm, oweiß,
2565.
./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd,
Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, hglo,
2566.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Wulstrand, Ar 55,25
1 RS, Dm. 64 mm, oweiß, außen: weiß
überzogen
2567.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 66 mm, hchg,
2568.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 72 mm, hrtlo,
2569.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Stuart 107 P.5,107
2 RS, Dm. 70 mm, ho, außen: hgo
überzogen
2570.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,

Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 107 P.5,82
1 RS, Dm. 63 mm, hglo, außen: hchg
überzogen

2571.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 109A P.5,90
1 RS, Dm. 55 mm, ho, außen: hglo,

2572.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Stuart 110A
1 RS, Dm. 70 mm, hchg,

2573.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P.6,95
1 RS, Dm. 72 mm, weiß,

2574.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, Kragenrand, Dreizonenhenkel,
Stuart 110A P.6,96
1 RS, Dm. 68 mm, hchg,

2575.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, 1 BS, Dm. 59 mm, weiß,

2576.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug,
1 BS, Dm. 75 mm, ho, außen: hchg
überzogen

2577.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug,
1 BS, Dm. 62 mm, oweiß fein, außen:
weiß geschlämmt

2578.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2,
Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, weiß fein,

2579.
./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W,
Krug, Kragenrand, Stuart 107
1 RS, Dm. 90 mm, weiß,

2580.
./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W,
Krug, Trichtermündung,
Stuart 114 P.8,123
1 RS, Dm. 60 mm, weiß,

2581.
./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W,
Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, hchg,

2582.
./., 24024, 77/40 u.a.,
Krug, Kragenrand, Hofh 50
3 WS, 1 BS, Dm. 80 mm, weiß,

2583.
./., 24024, 77/40 u.a.,
Krug, Kragenrand, Stuart 108 P.5,87
1 RS, Dm. 0,00 mm, hgo,

2584.
./., 24024, 77/40 u.a.,
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
1 RS, Dm. 80 mm, hgocker,

2585.
./., 24024, 77/40 u.a.,
Krug, Kragenrand, Stuart 109B P.6,93
1 RS, Dm. 80 mm, hglo,

2586.
./., 24024, 77/40 u.a.,

Krug, 1 BS, Dm. 84 mm, hobr,

2587.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, hchg,

2588.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krug, 1 BS, Dm. 90 mm, hchg,

2589.

24024, 77/40 u.a.,

Krug, 1 BS, Dm. 70 mm, hchg,

2590.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krughenkel, Mittelrippe, Fingerkerbe, ho,

2591

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krughenkel, Mittelrippe,

ho, hchg überzogen,

2592.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krughenkel, Mittelrippe, hchg,

2593.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krughenkel, Mittelrippe, hchg,

2594.

./., 24024, 77/40 u.a.,

Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, o,

2595.

./., 24584, 83/00,

Krug, 1 BS, Dm. 60 mm, oweiß,

2596.

./., 24584, 83/00,

Krug, 1 BS, Dm. 80 mm, hchg,

2597.

./., 26472, 87/1,

Krug, Kragenrand, Stuart 107

1 RS, Dm. 0,00 mm, ho,

2598.

./., 26472, 87/1,

Krug, Kragenrand, Stuart 109B

1 RS, Dm. 72 mm, weiß,

2599.

./., 26472, 87/1,

Krug, 1 BS, Dm. 100 mm, weiß,

1.2.2 Zwei- und Dreihenkelkrüge

2600. (Abb. Taf. 4)

001, 19003, 79/38

Zweihenkelkrug, Stuart 129A

1 RS, Dm. 52 mm, weiß

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/100

2601. (Abb. Taf. 4)

001, 19003, 79/38

Zweihenkelkrug, Hofh 57c,

1 RS, Dm. 50 mm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/100

2602.

009, 20822, 79/35

Zweihenkelkrug, NB 67a, Gose 406

1 RS, Dm. 0,00 mm, o

Dat.: 40/140

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

2603.

010, 20812, 79/35

Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 70 mm, ho, hchg überzogen,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

2604.

010, 20812, 79/35
Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,149
1 RS, Dm. 80 mm, weiß
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

2605.

010, 20812, 79/35
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,162
1 RS, Dm. 64 mm, weiß
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

2606.

016, 19018, 79/38
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,159
1 RS, Dm. 60 mm, glweiß
Dat.: 70/230
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

2607.

016, 19018, 79/38
Zweihenkelkrug, Roth-Rubi 135
1 RS, 110 mm, o
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

2608.

019A, 20895, 79/37-40
Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,153
1 RS, Dm. 70 mm, hchg
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

2609.

021, 19021, 79/38

Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 100 mm, o
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

2610.

024, 19024, 79/37
Zweihenkelkrug, Innenkehlung, Stuart
129A
1 RS, Dm. 80 mm, weiß
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

2611.

073, 19035, 79/37
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,160
2 RS, Dm. 60 mm, dklo
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 106f., 30/260

2612.

075, 21504, 79/37
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145
1 RS, Dm. 60 mm, 1 BS, Dm. 54 mm,
weiß
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

2613.

160, 19066, 80/15
Zweihenkelkrug, Soller Taf. 175 B2
1 RS, Dm. 80 mm, glweiß
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

2614.

162, 20818, 80/14-15-16-17
Zweihenkelkrug, Hofh 63
1 RS, Dm. 110 mm
Farbe Ton: ho, Farbe innen und außen:gelb
Strat. Bridger: Pn2

2615.
162, 20818, 80/14-15-16-17
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
131
1 RS, Dm. 80 mm, 2 WS, weiß,
Strat. Bridger: Pn2

2616.
170, 24518, 83/0
Zweihenkelkrug, Trichtermündung,
Stuart 129B, P. 9, 150
1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

2617.
170, 24518, 83/0
Zweihenkelkrug, Halbstablippe, Hofh
vicus 87
1 RS, Dm. 124 mm, o
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

2618.
181, 21514, 80/15-16
Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 70 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

2619.
184, 21544, 80/15
Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

2620. (Abb. Taf. 4)
190a, 19091, 80/15
Zweihenkelkrug, Trichtermündung,
Zweizonenhenkel, Stuart 129A, P. 9,148
1 RS, Dm. 60 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

2621.
197, 19096, 80/15
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P. 10,162
1 WS, o, außen hell überzogen
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

2622.
197, 19096, 80/15
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 90 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

2623. (Abb. Taf. 4)
200, 22634, 80/14-15
Zweihenkelkrug, Vierzonnenhenkel, Stuart
130, P. 10,162
1 RS, Dm. 116 mm, brocker, hchg
überzogen
Strat. Bridger: P1

2624.
202, 21247, 80/17 Erw.N
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145
1 RS, Dm. 70 mm, weiß
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 138, 170/250

2625.
203, 19093, 80/16
Zweihenkelkrug, Vierzonnenhenkel,
ähnlich Hofh 63
1 RS, Dm. 55 mm, Henkel 31 mm breit
Ton: hchg
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

2626.
203, 19093, 80/16
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 70 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

2627.

204, 22723, 80/25-80/16-80/17
Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167
1 RS, Dm. 0,00 mm, o
Strat. Bridger: P3?

2628.

205, 19097, 80/16
Zweihenkelkrug, Rundstabilpe, Hofh
vicus 87
1 RS, Dm. 100 mm, dklgrauer Kern, innen
und außen ho
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142f., 70/230

2629.

205, 21209, 80/16-25
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129A, P.9,145
1 RS, Dm. 70 mm, weiß
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

2630.

207, 19099, 80/17
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145
1 RS, Dm. 70 mm, hchg
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

2631.

213, 24553, 83/0
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87
1 RS, Dm. 96 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147, 40/80

2632.

217, 20805, 80/17

Zweihenkelkrug, Stuart 131

2 RS, Dm. 54 mm, o

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 19, 50/120

2633.

217, 20805, 80/17
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 80 mm
Ton: weiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

2634.

282, 21249, 80/17 Erw.N
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87
1 RS, Dm. 71 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

2635.

282, 21249, 80/17 Erw.N
Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167
1 RS, Dm. 70 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

2636.

290, 21773, 80/16 –80/17
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87
1 RS, Dm. 140 mm, o,
Strat. Bridger: B2

2637.

310, 21296, 79/35
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,161
1 RS, Dm. 70 mm, hgo
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

2638.

352, 20882, 80/15

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167

1 RS, Dm. 116 mm, hlbrocken, außen:
hchg

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh. – 150
n. Chr.

2639.

360, 20893, 80/25

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 172, 50/65

2640.

377, 24510, 83/0

Zweihenkelkrug, ringf. Mündung,

Stuart 129B, P.9,144

1 RS, Dm. 60 mm, o

Dat.: 40/Anf. 2. Jh.

Strat. Kraus/Bridger: 175f/A2

2641.

389, 21286, 80/17N

Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,150

1 RS, Dm. 90 mm, weiß

Strat. Bridger: P3/4

Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

2642.

389A, 24509, 83/0

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129B

2 RS, Dm. 70 mm, 2 BS, 110 mm, hglo

Strat. Bridger: P3/4

Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

2643.

417, 24543, 83/0

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
130, P.10,159

1 RS, Dm. 60 mm, glweiß

Dat.: Ende 1./Anf. 2. Jh.

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1. – Anf. 2.
Jh.

2644.

434, 22687, 80/16-80/17

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,166

1 RS, Dm. 100 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P3

2645.

434, 22687, 80/16 - 80/17

Zweihenkelkrug, Graffito ROS X,

Hofh 57, Stuart 131

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

Strat. Bridger: P3

2646.

438, 22689, 80/16 - 80/17

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 120 mm

Strat. Bridger: P2?

2647.

438, 22689, 80/16-80/17

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167

1 RS, Dm. 130 mm, o

Strat. Bridger: P2?

2648.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Zweihenkelkrug, Rundstabrand, Hofh
vicus 87,

Stuart 132B P.11,168,

1 RS, Dm. 110 mm, hglo

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: kraus 198, 50/150

2649.

452, 22112, 80/17Erw N

Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.10,157

1 RS, Dm. 100 mm, oweiß

Strat. Bridger: Pn2

Schicht.-Dat.: Kraus 198, Mitte 1. Jh.

2650. (Abb. Taf. 5)

454, 21767, 80/17 Erw.N

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel,

Stuart 129A, P.9,145

1 RS, 76 mm, glweiß

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

2651.

457, 21782, 80/16

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel,

Stuart 129A, P.9,144

1 RS, 70 mm, weiß

Dat.: 90/150

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

2652.

461A, 24583, 83/0

Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P. 9 149

1 RS, Dm. 84 mm, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

2653.

484, 21786, 80/17

Zweihenkelkrug, Henkelansatz, Stuart
129A, P. 9,144

1 RS, Dm. 84 mm, hchg

Strat. Bridger: PE2?

Schicht-Dat.: Kraus 210, 2. Hälfte 1.
Jh./Anf. 2. Jh.

2654.

500, 22111, 80/16-80/25

Zweihenkelkrug, Hofh 57C, Stuart 131

1 RS, Dm. 80 mm, dklo,

Strat. Bridger: A2?

2655.

525, 22136, 80/17 Erw.N

Zweihenkelkrug, Hofh 57C, Stuart 131

2 RS, Dm. 80 mm, glweiß,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 214f., 50/100

2656.

526, 22195, 80/17

Zweihenkelkrug, Hofh 57A, Stuart 131

1 RS, 90 mm, weiß

Dat.: 20/100

Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/100

2657. (Abb. Taf. 5)

553, 22255, 80/17

Zweihenkelkrug

1 RS, Dm. 55 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

2658.

631, 24555, 83/0

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 BS, Dm. 120 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 224, 20/50

2659.

643, 24530, 83/0

Zweihenkelkrug, glatter Trichterrand,
Hofh 61

1 RS, Dm. 70 mm, brgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

2660.

643, 24530, 83/0

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 120 mm, 1 BS, Dm. 130 mm,
weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

2661. (Abb. Taf. 5)
 654, 24591, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,149
 1 RS, Dm. 75 mm, weiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

2662.
 654, 24591, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,162
 1 RS, Dm. 96 mm, hgo
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

2663. (Abb. Taf. 5)
 657, 24586, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,153
 1 RS, Dm. 80 mm, hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

2664.
 677, 24643, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 131
 1 RS, Dm. 90 mm, o
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

2665.
 690, 24603, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167
 1 RS, Dm. 80 mm
 Ton: o, außen: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

2666.
 692A, 24607, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 131
 1 RS, Dm. 80 mm, weiß
 Strat. Kraus/Bridger: 241/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

2667.
 692A, 24607, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 131
 1 RS, Dm. 86 mm, o, innen und außen:
 weiß überzogen
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

2668. (Abb. Taf. 5)
 699, 24560, 83/0
 Zweihenkelkrugoberteil, Dreizonenhenkel,
 Stuart 129B, P. 9,149
 1 RS, Dm. 71 mm, o
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

2669.
 714, 24664, 83/0
 Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Hofh
 57, Stuart 131
 1 RS, Dm. 70 mm, Henkelbreite 30 mm,
 hglo
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

2670.
 744, 24628, 83/0
 Zweihenkelkrug, Dreizonenhenkel, Hofh
 57C
 1 RS, Dm. 100 mm, Henkelbreite 23 mm,
 weiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 255, Mitte – 2. Hälfte
 1. Jh.

2671.
 745, 24631, 83/0
 Zweihenkelkrug, Stuart 131
 1 RS, Dm. 90 mm, oweiß
 Strat. Bridger:P1
 Schicht-Dat.. Kraus 255, 40/80

2672.

745, 24631, 83/0
Zweihenkelkrug, Stuart 131
2 RS, Dm. 57 mm, hlglo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

2673. (Abb. Taf. 5)
802, 24644, 83/0
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Hofh 58
1 RS, Dm. 56 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

2674.
816, 24658, 83/0
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 72 mm, oweiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

2675.
u 818, 24660, 83/0
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P. 9,147
1 RS, Dm. 60 mm, o
Strat. Bridger: P1

2676.
./., 11953, 77/46
Zweihenkelkrug, Rundstabilippe, Hofh vicus 87/Stuart 132B
1 RS, Dm. 120 mm, hgbr

2677. (Abb. Taf. 5)
./., 11954, 77/46
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P. 10,164
1 RS, Dm. 120 mm, ho, innen und außen: weiß

2678.
./., 15903, 77/41
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Hofh 57, Stuart 131

1 RS, 73 mm, hchg

2679.
./., 15904, 77/44
Zweihenkelkrug, Stuart 131
2 RS, Dm. 70 mm
Ton: weiß

2680.
./., 19060, 77/45-77/46-77/47
Zweihenkelkrug, Stuart 130, P.10,163
1 RS, Dm. 100 mm, ho

2681.
./., 20820, Steg 80/15-16
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 80 mm, hchg

2682.
./., 20839, 80/14-17
Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,153
1 RS, Dm. 47 mm, weiß

2683.
./., 20898, 79/35-36-38
Zweihenkelkrug, Hofh 57, Stuart 131
1 RS, 78 mm, hchg

2684.
./., 21225, Such 79/35-80/14,
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87
1 RS, Dm. 120 mm, o

2685.
./., 21525, 80/16
Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 70 mm, weiß

2686.
./., 21541, 80/17N
Zweihenkelkrug, Stuart 131, P. 11,167
1 RS, Dm. 80 mm, hchg

2687.

./., 21543, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 78 mm, glo

2688.

./., 21543, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 80 mm

Ton: hglo

2689.

./., 21561, 80/17

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 80 mm

Ton: weiß

2690.

./., 21590, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,144

2 RS, Dm. 100 mm, weiß

2691.

./., 21768, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,149

1 RS, Dm. 80 mm, weiß

2692.

./., 21772, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P. 9,145

1 RS, Dm. 90 mm, weiß

2693.

./., 21789, 80/17 N

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 90 mm

Ton: hchg

2694.

./., 21798, 80/17 Erw N

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 100 mm, dklgr Kern, innen u.
außen hglo

2695.

./., 22128, 80/17 Such N

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 70 mm, weiß

2696.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 100 mm, weiß

2697.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Zweihenkelkrug, Stuart 129A

1 RS, Dm. 60 mm, weiß

2698.

./., 22149, 80/17 Such N

Zweihenkelkrug, Stuart 131

2 RS, Dm. 70 mm, weiß

2699.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 0,00 mm, o

2700. (Abb. Taf. 5)

./., 22187, 80/16 Such W

Zweihenkelkrug, St. 132A, P. 11,173

1 RS, Dm. 80 mm, 1 BS, 90 mm, 5 WS,

olivschwarz, innen und außen: braun
überzogen

2701.

./., 22188, 79/35 Erw N

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 80 mm, weiß

2702.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 96 mm, hchg

2703.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129A, P.9,144

1 RS, Dm. 80 mm, oweiß

2704.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,166

2 RS, Dm. 72 mm, weiß

2705.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 80 mm, weiß

2706.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145

1 RS, Dm. 73 mm, weiß

2707.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
131, P 11,167

1 RS, Dm. 0,00 mm, o

2708.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd,

Zweihenkelkrug, Dreizonenhenkel, Stuart
131

1 RS, dm. 0,00 mm, weiß

2709.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129A

1 RS, Dm. 73 mm, weiß

2710.

./., 22231, 80/25Erw. N

Zweihenkelkrug, gerillte Mündung, Stuart
130, P.10,159

1 RS, Dm. 100 mm, hchg

2711.

./., 22243, 79/35 u.a.

Zweihenkelkrug, Stuart 129A

1 RS, Dm. 60 mm, weiß

2712.

./., 22362, 80/25

Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129A, P 9,144

1 RS, Dm. 70 mm, oweiß

2713.

./., 22610, 79/35 u.a.

Zweihenkelkrug, Stuart 129 B, P.9,151

1 RS, Dm. 70 mm, weiß

2714.

./., 22628, 80/15S

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167

1 RS, Dm. 81 mm, weiß

2715.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

2716.

./., 22665, 80/15

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,144

1 RS, 70 mm, hchg

2717.

./., 22713, 79/40

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg

2718.

./., 22739, 80/17Erw N

Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,148
1 RS, Dm. 60 mm, weiß

2719.
./., 22739, 80/17Erw N
Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

2720.
./., 22739, 80/17Erw N
Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167
1 RS, Dm. 90 mm, weiß

2721.
./., 22750, 79/40 Ost
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Hofh
57C, Stuart 131
1 RS, Dm. 120 mm, hglo

2722.
./., 22760, 80/17Such N-W,
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,144
1 RS, Dm. 80 mm, hchg

2723.
./., 22767, 80/17N Erw N
Zweihenkelkrug, Stuart 129A, P.9,145
1 RS, Dm. 90 mm, hglo

2724.
./., 22784, 80/17N ErwN
Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 73 mm, oweiß

2725.
./., 22784, 80/17N ErwN
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 60 mm, weiß

2726.
./., 22785, 80/17N ErwA
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
129B, P.9,149

1 RS, Dm. 70 mm, weiß

2727.
./., 22785, 80/17N ErwA
Zweihenkelkrug, Stuart 129B, P.9,149
1 RS, Dm. 90 mm, hglo

2728.
./., 22785, 80/17N ErwA
Zweihenkelkrug , Zweizonenhenkel, Stuart
129B, P.9,149
1 RS, Dm. 68 mm, glweiß

2729.
./., 22785, 80/17N ErwA
Zweihenkelkrug, Zweizonenhenkel, Stuart
131
1 RS, Dm. 80 mm, weiß

2730.
./., 22785, 80/17N ErwA
Zweihenkelkrug, Stuart 131
1 RS, Dm. 80 mm, weiß

2731. (Abb. Taf. 5)
./., 22785, 80/17 N Erw A
Dreihenkelkrug, gekerbte Mündung,
gekerbter Hals
1 RS, Dm. 80 mm, glweiß

2732.
./., 22796, 80/15 Such S
Zweihenkelkrug, Stuart 129A
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

2733.
./., 22800, 79/37 Such S
Zweihenkelkrug,Zweizonenhenkel, Stuart
129B
1 RS, Dm. 76 mm, hchg

2734.
./., 23100, 80/25 Such Süd

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, 120 mm, ho

2735.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm.120 mm, ho

2736.

./., 23112, 80/25 Such S1, 23112

Zweihenkelkrug, Hofh vicus 87

1 RS, Dm. 120 mm, hchg

2737.

./., 23126, 80/25 Erw W Such S

Zweihenkelkrug, Stuart 129A

1 RS, Dm. 60 mm, weiß

2738.

./., 24024, 77/40 u.a.

Zweihenkelkrug, Innenkerbe, Stuart 129B,
P.9,153

1 RS, Dm. 130 mm, ho

2739.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Zweihenkelkrug, Stuart 131

1 RS, Dm. 100 mm, hbrocker

2740.

./., 24584, 83/0

Zweihenkelkrug, Stuart 129A

1 RS, Dm. 60 mm, hglo

2741.

./., 26472, 87/1

Zweihenkelkrug, Stuart 131, P.11,167

1 RS, Dm. 0,00 mm, ho

1.2.3. Kannen

2742.

197, 19096, 80/15

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128

1 BS, 70 mm, weiß,

Strat. Bridger:P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

2743.

500, 22111, 80/16-80/25

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128, P.9,141

1 WS, o, innen und außen: weiß

Strat. Bridger: PA2?

2744.

714, 24664, 83/0

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128, P.9,141

8 WS, 1 BS, 75 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

2745.

./., 21517, 77/41-77/42

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128 P. 9,141

1 WS, weiß

2746.

./., 21797, 80/17N

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128, P. 9, 141

2 WS, weiß

2747.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S 2

Kanne, Wabenmuster, Stuart 128

2 BS, Dm. 83 mm, weiß

2748.

096, 24576, 83/0

Kanne, unprofiliertes Rand, Stuart 127

1 RS, Dm. 80 mm, weiß

Strat. Bridger: Pv4

Dat.: Kraus 112, 50/100

2749.

805, 24646, 83/0

Kanne, weitmündig, Stuart 9, P.1,16, (dort Firnis)

1 RS, 0,00 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

1.2.4. Schüsseln

2750.

089, 19058, 79/37

glw. Schüssel, einbiegender Rand, Stuart 150, P.18, 268

1 RS, Dm: ?, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

2751.

183, 19080, 80/15

TS-Imitation Bandrandschüssel, Hofh 12,

1 RS, Dm: ?, weiß

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 130, Ende 1./Anf. 2. Jh.

2752.

./., 22779, 79/38

glw Schüssel, Schutthügel Vindonissa 313

1 RS, Dm: 200 mm, Farbe innen: bro,
Farbe außen: hbrocker

Dat: aus der Grube unter 066a = Mitte –
Ende 1. Jh.

1.2.5. Siebe

2753.

171, 21790, 80/14

Siebfragment, Schrägrand,

1 RS, Dm. 220 mm, rw

Farbe Ton: dklgr

Farbe innen und außen: brschwarz
geraucht

Strat. Bridger: Bau3

Schicht-Dat.: Kraus 127, 50/100

2754.

217, 20805, 80/17

Sieb, Stuart 152

1 WS, glw, weiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

2755. (Abb. Taf. 6)

377, 22776, 80/15-16-25

Sieb,

1 RS, Dm. 280 mm, rwW

Farbe Ton: grau, Farbe außen: schwarz
geraucht

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

2756.

461, 22358, 80/15/16/25

Siebfragment,

1 WS, glw, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

2757.

461A, 24583, 83/0

Siebgefäß, Hofh 70

1 WS, glw, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

2758. (Abb. Taf. 6)

643, 24530, 83/0

Sieb,

1 RS, Dm. 260 mm, glw, mattgrau

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30/100
Lit: Filtzinger, Novaesium 5, Taf. 47,4.

2759.

643, 24530, 83/0

Sieb, Zweizonenhenkel, Stuart 152,
P.18,275

1 RS, Dm. 140 mm, glw, hchrg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30/100

2760.

643, 24530, 83/0

1 Siebhenkel, glw, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30/100

2761.

643, 24530, 83/0

Sieb,

1 RS, Dm. 90 mm, glw, hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30/100

2762.

712, 24571, 83/0

Siebgefäß, gerundeter Boden,
Vanvinckenroye 602

2 WS, glw, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

2763. (Abb. Taf. 6)

712, 24571, 83/0

Siebeinsatz in einem Krug ?, Schoppa Tf.
16,1

2 Fragmente, glw, hbrgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

2764.

717, 24570, 83/0

Siebfragment,

1 WS, glw, oweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

2765.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Sieb,

1 WS, glw, o

2766.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Sieb, Stuart 152

1 RS, Dm. 140 mm, glw, weiß

2767.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Sieb, Stuart 152

1 RS, Dm. 140 mm, glw, weiß

2768.

./., 22800, 79/37 Such S

Sieb, Stuart 152 P.18,276

1 RS, Dm.120 mm, glw, weiß

1.2.6. Honigtöpfe

2769.

089, 19058, 79/39

Honigtopf, Stuart 146 P.15,216

1 RS, Dm. 130 mm, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

2770.

160, 19066, 80/15

Honigtopf, Ohrhenkel,

1 WS, weiß

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

2771.

161, 19067, 80/14

Honigtopf, Ohrhenkel,
1 WS, 1 BS, Dm. 80 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

2772.
163, 19068, 80/16
Honigtopf, Ohrhenkel,
1 WS, hchg
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

2773.
166, 19071, 80/15
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

2774.
197, 19096, 80/15
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 170 mm, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

2775.
203, 19093, 80/16
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 120 mm, ho
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

2776.
356, 20888, 80/25
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 110 mm, hgo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

2777.
422, 21577, 80/17 Erw.N

Honigtopf,
1 RS, Dm. 140 mm, weiß
Strat. Bridger: P n3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, 50/120

2778.
425, 21788, 80/17
Honigtopf, Stuart 146 P 15,212
1 BS, Dm. 100 mm, weiß
Strat. Bridger: Pn1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/150

2779.
443, 21595, 80/17N
Honigtopf, Ohrhenkel, Hofh 66c
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

2780.
447, 22175, 80/17
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

2781.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 80 mm, weiß
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

2782.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 140 mm, weiß
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

2783.
454, 21767, 80/17 Erw.N

Honigtopf, Stuart 146 P.15,216

1 RS, Dm. 110 mm, glweiß

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

2784.

461, 22358, 80/15/16/25

Honigtopf, Stuart 146

1 RS, Dm. ?, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

2785.

464, 21794, 83/0

Honigtopf, Stuart 146, P15,213

5 RS, Dm. 110 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

2786.

481, 22185, 80/16

Honigtopf, ohne Henkel, Stuart 146,
P.15,214

1 RS, Dm. 90 mm, oweiß

Strat. Bridger: PE2

Schicht-Dat.: Kraus 206, 70/90

2787.

488, 22115, 80/17

Honigtopf, Stuart 146

9 RS, Dm. 80 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

2788.

488, 22115, 80/17

Honigtopf, Stuart 146

1 RS, Dm. 100 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

2789.

489, 22114, 80/17

Honigtopf, Stuart 146

1 RS, Dm. 120 mm, weiß

Strat. Kraus/Bridger: 211/P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende. 1./Anf. 2.
Jh.

2790.

500, 22111, 80/16-80/25

Honigtopf, Stuart 146

1 RS, Dm. 120 mm, oweiß

Strat. Bridger: PA2?

2791.

500, 22111, 80/16-80/25

Honigtopf, Henkelansatz zweizonig, Stuart
146

1 WS, 1 BS, Dm. 90 mm, weiß

Strat. Bridger: PA2?

2792.

513, 22349, 80/25

Honigtopf, Stuart 146

1 RS, Dm. 120 mm, weiß

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

2793.

575, 22209, 80/17

Honigtopf, Stuart 146 P.15,216

1 RS, Dm. 110 mm, hchrg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

2794.

582, 24595, 83/0

Honigtopf, Stuart 146 P.15,212

1 RS, Dm. 140 mm, ho

Strat. Bridger: Bau 2

2795.

635, 24526, 83/0

Honigtopf, Hofh 66B
1 RS, Dm. 130 mm, hglo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

2796.

642, 24590, 83/0
Honigtopf,
1 BS, Dm. 130 mm, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

2797. (Abb. Taf. 6)
643, 24530, 83/0)
Honigtopf, Riefe auf der Schulter, Hofh
vicus 77
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30/100

2798.
657, 24586, 83/0
Honigtopf, Hofh 66
1 RS, Dm. 130 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

2799.
699, 24560, 83/0
Honigtopf,
1 RS, Dm. 130 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

2800.
700A, 24562, 83/0
Honigtopf, 2 Riefen auf der Schulter,
Hofh vicus 77
1 RS, Dm. 150 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

2801.

83/00, 24609, 701
Honigtopf, Stuart 146 P 15,213
1 RS, Dm. 90 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

2802.
709, 24632, 83/0
Honigtopf,
1 RS, Dm. 180 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

2803.
714, 24664, 83/0
Honigtopf, Stuart 146 P.15,212
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

2804.
731, 24626, 83/0
Honigtopf, Stuart 146
1 Henkel, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

2805.
744, 24628, 83/0
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, Mitte – 2. Hälfte
1. Jh.

2806.
784, 24639, 83/0
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 122 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

2807.
796, 24665, 83/0
Honigtopf, zweizoniger Ohrhenkel, Stuart
146
1 WS, hgo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

2808.
./., 11953, 77/46
Honigtopf, zweizoniger Ohrhenkel,
Stuart 146, P.15,212
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: P1

2809. (Abb. Taf. 6)
./., 11953, 77/46
Honigtopf, Stuart 146, P.15,212
Graffito PIII
Lesung: ?????
1 RS, Dm. 120 mm, weiß
Strat. Bridger: P1

2810.
./., 11954, 77/46
Honigtopf, Stuart 146 P.15,212
2 RS, Dm. 120 mm
Rdm. 120,00, Bdm. 0,00, weiß

2811.
./., 19087, Steg 79/37-80/15
Honigtopf, Stuart 146 P.15,213
1 RS, Dm. 100 mm, oweiß

2812.
./., 20840, Steg zw. 80/14-17
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 90 mm, o

2813.
./., 20886, Steg zw. 79/37 - 79/40
Honigtopf, rechteckiger Randquerschnitt
Stuart 146

1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2814.
./., 21515, 80/25
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2815.
./., 21542, 80/17N
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 140 mm, weiß

2816.
./., 21543, 80/17N
Honigtopf, Hofh 66
1 RS, Dm. ?, hchg

2817.
./., 21549, 79/37 u.a.
Honigtopf, 3 Riefen auf der Schulter
Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2818.
./., 21768, 80/17Such N
Honigtopf,
1 RS, Dm. 120 mm, hchg

2819.
./., 21798, 80/17 Erw N
Honigtopf, Hofh 66a
1 RS, Dm. 110 mm, weiß

2820.
./., 22152, 80/17 ErwN Such W
Honigtopf, Stuart 146 P.15,213
1 RS, Dm. 90 mm, weiß

2821.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Honigtopf,
1 RS, Dm. 126 mm, hchg

2822.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Honigtopf,
1 RS, Dm. 138 mm, hchg

2823.
./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2824.
./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, hchg

2825.
./., 22664, 79/40
Honigtopf mit Henkelansatz, Stuart 146
1 WS, hchg

2826.
./., 22748, 80/17N-ErwN
Honigtopf,
1 RS, Dm. 100 mm, o

2827.
./., 22750, 79/40 Ost,
Honigtopf, Ohrhenkel,
1 WS, hglo

2828.
./., 22760, 80/17ErwN -ErwNSuchW
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 100 mm, oweiß

2829.
./., 22767, 80/17 Erw N
Honigtopf,
1 RS, Dm. 130 mm, oweiß

2830.

./., 22796, 80/15 Such S
Honigtopf, Stuart 146
1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2831.
./., 22797, 79/40Such S
Honigtopf, Stuart 146 P.15,216
1 RS, Dm. 120 mm, weiß

2832.
./., 23102, 79/37Such S südl.Erw
Honigtopf, zweizoniger Ohrhenkel,
1 WS, hglo

2833.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Honigtopf, Stuart 146 P.15,212
1 RS, Dm. 180 mm, ho

1.2.7. Gesichtsgefäße

2834.
10, 20812, 79/35
Gesichtsgefäß, Augenbereich, Glanzton,
2 WS,
Farbe Ton: hchg, innen: dklgrbr, außen:
hobr
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

2835. (Abb. Taf. 6)
036A, 21246, 79/36-38
Gesichtsgefäß, Nasen- u. Augenbereich,
Glanzton,
1 WS,
Farbe Ton: dklo, innen: dklobr, außen:
dklobr
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

2836.
411, 21274, 79/35W-80/14
Gesichtsgefäß, Brauenbereich, Glanzton,
2 WS,

Farbe Ton: weiß, innen: glo, außen: glo
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

2837.

443, 21595, 80/17N
Gesichtsgefäß, Glanzton,
6 WS, eine aufgesetzte Nase
Farbe Ton: weiß, innen: dklockerbr, außen:
dklockerbr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh

2838.

443, 21595, 80/17N
Gesichtsgefäß, Glanzton,
1 RS, Dm. 100 mm, 1 WS,
Farbe Ton: weiß, innen: dklolivbr, außen:
ockerbr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

2839. (Abb. Taf. 6)

715, 24567, 83/0
Gesichtsgefäß, Augenbereich, Glanzton,
1 WS,
Farbe Ton: weiß, innen: dklobr, außen:
brocker
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 250, Mitte 1. Jh.

2840. (Abb. Taf. 8)

802, 24644, 83/0
Gesichtsgefäß, Glanzton,
1 RS, Dm. 160 mm,
Farbe Ton: weiß, innen: hgrbr, außen: hglo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

2841.

./., 21525, 80/16

Gesichtsgefäß, Brauenbereich, Glanzton,
1 WS,
Farbe Ton: weiß, innen: olivschw, außen:
olivschw

2842.

./., 22178, 80/17 Such N
Gesichtsgefäß, Glanzton ,
1 WS,
Farbe Ton: hchg, innen und außen: dklrtlo

2843.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Gesichtsgefäß, Zweizonenhenkel,
Glanzton,
3 RS, Dm. 120 mm, 3 BS, 100 mm, 6 WS
Farbe Ton: weiß, innen und außen:
grbrfleckig,

2844.

./., 22787, 79/37 Such S
Gesichtsgefäß, Brauen eingeritzt,
Glanzton,
2 WS,
Farbe Ton: weiß, innen und außen: go,

2845. (Abb. Taf. 8)

./., 11953, 77/46
Gesichtsgefäß, Mundstück, Goldglimmer,
1 WS,
Farbe Ton: , innen: , außen:
Strat. Bridger: P1

2846.

36, 19038, Steg 79/36-79/38
Gesichtsgefäß, Brauen-u Nasenbereich,
glw,
4 WS, glo
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

2847. (Abb. Taf. 6)

49, 24533, 83/0

Gesichtsgefäß, Nase-Mundbereich, glw,
1 WS, heraushängende Zunge, hbrgr
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

2848.
377, 22626, 80/15-16-25
Gesichtsgefäß, Augenbereich, glw,
1 WS,
Farbe ho, außen: rauchgeschwärzt,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

2849.
430, 22339, 80/16-25
Gesichtsgefäß, Brauenbereich, glw,
1 WS, o
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 194, 50/120

2850.
547-9, 22223, 80/17
Gesichtsgefäß, Fingereindrücke, glw,
1 WS, hellocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

2851. (Abb. Taf. 6)
643, 24530, 83/0
Gesichtsgefäß, Mundbereich, glw,
1 WS, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/30-100

2852. (Abb. Taf. 8)
./., 11954, 77/46
Gesichtsgefäß, Augen-Nasenbereich, glw,
1 WS, dklgo,

2853.
./., 19039, Steg 79/38-39
Gesichtsgefäß, Brauenbereich, glw,

1 WS,
Farbe o, außen braun überzogen,

2854.
./., 21225, Such 79/35-80/14
Gesichtsgefäß, Brauenbereich, glw,
1 WS, hchg,

2855.
./., 22362, 80/25
Gesichtsgefäß, Augenbereich, glw,
3 WS, hchg,

2856.
./., 22370, 80/16
Gesichtsgefäß, Augenbrauenbereich, glw,
1 WS, brgr,

2857.
./., 22785, 80/17N ErwA
Gesichtsgefäß, Brauenbereich, glw,
1 WS, hchg,

2858. (Abb. Taf. 8)
./., 24679, 83/0 Streufund
Gesichtsgefäß, glw,
1 RS, Dm. 110 mm,
Farbe: o, außen: dklbr

2859.
198, 21537, 80/14-80/15
Gesichtsgefäß, rw, Stuart 205
1 RS, Dm. 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

2860.
207, 19099, 80/17
Gesichtsgefäß, rw, NB 89
1 RS, Dm. 0,00 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

2861.
 207, 19099, 80/17
 Gesichtsgefäß, Brauenbereich, rw,
 NB 89
 1 WS, hchg,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

2862. (Abb. Taf. 8)
 356, 20888a2, 80/25
 Gesichtsgefäß, rw, NB 89
 1 RS, Dm. 130 mm, 1 WS, hchg,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

2863.
 417, 24543, 83/0
 Gesichtsgefäß, Wellenverzierung, rw,
 Stuart 205
 2 RS, Dm. 140 mm, brgr,
 Strat. Bridger: PE1
 Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

2864.
 461, 22358, 80/15/16/25
 Gesichtsgefäß, Brauenbereich, Ritzung,
 rw,
 1 WS, dklrtlo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

2865. (Abb. Taf. 6)
 461A, 22359, 80/15/16/25
 Gesichtsgefäß, Augenbereich, rw,
 1 WS, o,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

2866. (Abb. Taf. 8)
 643, 24530, 83/0
 Gesichtgefäß, rw, Stuart 205 P.20,336

1 RS, Dm. 140 mm, mattgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/30-100

2867. (Abb. Taf. 7)
 654, 24591, 83/0
 Gesichtsgefäß, vollständig, Henkeltopf,
 rw,
 1 RWBS, Dm. 152 mm, Höhe: 226 mm, o,
 Strat. Kraus/Bridger: 233/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150
 Lit.: Edeltraud Mittag, Bemerkungen zu
 einem Gesichtsgefäß des ersten
 Jahrhunderts aus dem Stadtgebiet der
 Colonia Ulpia Traiana. Xantener Berichte
 Bd. 12 (2002) 189-195.

2868.
 661, 24592, 83/0
 Gesichtsgefäß, Mundbereich, rw,
 1 WS, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

2869.
 677, 24643, 83/0
 Gesichtsgefäß, rw, Stuart 205 P 20,336
 1 RS, Dm. 120 mm,
 Farbe: gr, außen: schwarz geraucht
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

2870.
 714, 24664, 83/0
 Gesichtsgefäß, rw, Stuart 205
 1 RS, Dm. 140 mm,
 Farbe: grweiß, außen: dklgr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

2871. (Abb. Taf. 6)
 717, 24570, 83/0
 Gesichtsgefäß, Augen eingeritzt, rw,

1 WS,
Farbe: gr, außen: schw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

2872. (Abb. Taf. 8)
./., 21260, 77/46
Gesichtstopf, Wellenrand, rw,
1 RS, Dm. 160 mm, 2 WS,
Farbe: mattgr,

2873.
./., 22222, 80/15 Such
Gesichtsgefäß, rw, Hofh 83
1 RS, Dm. , 0,00 mm,
Farbe: gr,

2874.
./., 22370, 80/16
Gesichtsgefäß, rw, Stuart 205
1 WS,
Farbe: gr,

2875.
./., 22785, 80/17N ErwA
Gesichtsgefäß, rw, NB 89
1 WS
Farbe: hchg,

2876.
./., 22785, 80/17N ErwA
Gesichtsgefäß, rw, NB 89
4 RS/WS, Dm. 0,00 mm,
Farbe: hchg,

1.2.8. Räucherkelche

2877.
003, 19012, 79/38
Räucherkelch?, Strichelverzierung auf der
Schulter
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

2878.
020, 22602, 79/40
Räucherkelch, Stuart 145
1 RS, Dm. 170 mm, grweiß, dklgr
überzogen
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.

2879.
075, 21504, 79/37
Räucherkelch, Stuart 145
1 RS, Dm. 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

2882.
161, 19076, 79/36-80/14
Räucherkelch,
1 RS, Dm. 140 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

2883.
162, 19070, 80/14
Räucherkelch, Stuart 145
1 RS, Dm. 160 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 120, Ende 1. /170/190-
Mitte 3. Jh.

2884.
205, 19097, 80/16
Räucherkelch,
1 WS, weiß,
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

2885.
217, 20805, 80/17
Räucherkelch, Stuart 145
1 RS, Dm. 160 mm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

2886.

254, 21538, 80/16-25

Räucherkelch, glatt, Stuart 145 P.15,208

1 RS, Dm. 130 mm, weiß,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

2887.

416, 22666, 79/37-80/15

Räucherkelch, Hofh 71B

1 RS, Dm. 120 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 190, 50/100

2888.

418, 21565, 80/17Erw N

Räucherkelch,

1 RS, Dm. ?, o ,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

2889.

447, 22175, 80/17

Räucherkelch, Stuart 145

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

2890.

472, 21793, 80/25

Räucherkelch, Stuart 145

1 WS, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

2891.

488, 22115, 80/17

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. ?, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1. Jh./Anf. 2. Jh.

2892. (Abb. Taf. 8)

547-49, 22223, 80/17

Räucherkelch , Wellenrand an der Knickstelle, Hofh 71Ba

1 WS, hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

2893.

633, 24524, 83/0

Räucherkelch, Stuart 145 P.15,210

1 RS, Dm. ?, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3. Jh.

2894.

634, 24677, 83/0

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 160 mm, weiß,

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1. Jh./Anf. 2. Jh.

2895.

635, 24526, 83/0

Räucherkelch, Stuart 145 P.15,205

1 RS, Dm. 160 mm, weiß ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

2896. (Abb. Taf. 8)

781, 24633, 83/0

Räucherkelch, Hofh 71

1 RS, Dm. 190 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

2897. (Abb. Taf. 8)

Räucherkelch, Hofh 71Ba

1 RS, 140 mm, ho ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

2898.

782, 24634, 83/0

Räucherkelch, Hofh 71Ba, Stuart 145

1 RS, Dm. 140 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

2899.

./., 24680, 83/0 Streufund

Räucherkelch, Arentsburg 171

1 RS, Dm. 140 mm, weiß,

2900.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Räucherkelch, Stuart 145 P.15,206

1 RS, Dm. ?, weiß,

2901.

./., 19089, Steg 79/37-80/15

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 160 mm, oweiß ,

2902.

./., 20840, Steg 80/14-17

Räucherkelch, gekerbter Rand, Stuart 145

1 WS, weiß,

2903.

./., 21797, 80/17 N

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 160 mm, weiß,

keine Wellen, sondern Einkerbungen

2904.

./., 21798, 80/17 Erw N

Räucherkelch,

1 RS, Dm. 120 mm, weiß,

2905.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 140 mm, weiß,

2906.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 180 mm, weiß,

2907.

./., 22181, 80/17

Zweizonenhenkel des Räucherkelches

Stuart 145 P.15,210, weiß,

2908.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Räucherkelch, Wellenband, Stuart 145

1 RS, Dm. 160 mm, weiß,

2909. (Abb. Taf. 9)

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Räucherkelch, NB 82a

1 BS, Dm. 42 mm, hbrgr,

2910.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Räucherkelch,

1 RS, Dm. 130 mm, weißgr,

2911.

./., 22785, 80/17N ErwA

Räucherkelch, NB 82a

1 BS, Dm. 53 mm, weiß,

2912.

./., 22785, 80/17N ErwA

Räucherkelch, Gose 446

1 RS, Dm. 120 mm, hgo,

2913.

./., 22787, 79/37 Such S

Räucherkelch, Stuart 146

1 RS, Dm. ?, hglo, hchg überzogen

2914.

./., 22795, 79/37 Such S

Räucherkelch, profilierter Rand,
Einstichmuster auf der Wandung

1 RS, Dm. 160 mm, 1 WS, 1BS, Dm. 70
mm

2915.

./., 22796, 80/15 Such S

Räucherkelch, Einstichmuster auf der
Wandung

1 RS, Dm. 120 mm

2916.

./., 22796, 80/15 Such S

Räucherkelch, Stuart 145

1 RS, Dm. 140 mm, weiß,

2917.

./., 22800, 79/37 Such S

Räucherkelch, Gose 447/448

1 WS, hgo,

2918.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Räucherkelch,

1 RS, Dm. 170 mm, hglo,

2919. (Abb. Taf. 8)

./., 23115, 80/25 Such Süd

Räucherkelch, Wellenband an der
Knickstelle, Hofh 71Ba

1 RS, Dm. 180 mm, hglo,

2920. (Abb. Taf. 9)

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Räucherkelch

1 BS, Dm. 58 mm, weiß

1.2.9. Terrakotten

2921. (Abb. Taf. 9)

044, 19028a1, 79/38

1 Terrakottafragment, Beine einer
Standfigur

Strat. Bridger: Bau 4

Schicht-Dat.: Kraus 102, 2./3. Jh.

2922.

114, 19094a1, 79/37 westl. Erw.

1 Terrakotta-Figur-Fragment

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 112, 170/Anf. 3.Jh.

2923. (Abb. Taf. 9)

279, 20883a1, 79/40

1 Terrakotta-Fragment

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 162, 50/100

2924.

806, 24647, 83/0

1 Terrakottafragment

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, M.1. Jh./Ende 1.
Jh.

2925. (Abb. Taf. 9)

./., 21204, Steg 79/39-40, 21204a1

1 Terrakotta-Fragment, Schaf?

1.2.10. Lampen

2926.

164B, 19069, 80/15

Öllampe (z.Zt. nicht auffindbar),

Ton graubraun, Überzug schwgrbr

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 122, 50/M. 3. Jh.,

2927.

525, 22136, 80/17 Erw.N

Spitzdreieckiges Schnauzenfragment einer
Bildlampe, Loeschcke IA oder IB,
Ton hchg, Überzug glo
Strat. Bridger: PA2?
Schicht- Dat.: Kraus 214f., 50/100

2928.

692, 24607, 83/0

3 Bildlampen-Bruchstücke, Volutenknopf
und Teile der Schulter

Loeschcke IB,

Ton brgr, Überzug brocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

2929.

714, 24664, 83/0

Schnauzenbruchstück einer Bildlampe,

Ton weiß, Überzug hbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

2930.

./., 77/46, 21260

Schnauzenfragment u. drei
Wandfragmente

einer Bildlampe, Loeschcke IB,

Ton orange, Überzug dklglo

2931.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Zwei Schulter- und ein Spiegelfragment
einer Bildlampe,

Ton hchg, Überzug dklrötlo

2932. (Abb. Taf. 10)

./., 22628, 80/15S

Spiegelfragment einer Bildlampe mit
Reiterdarstellung,

Lit.: Goethert-Polaschek 1985, S. 232,

M 116

2933. (Abb. Taf. 9)

411, 21274a2, 80/17 Erw.N,

9 Firmalampenfragmente,

Bodenstempel COM..., = Communis,
doppelter Standring

Loeschcke Typ IXC,

Ton hglo, Überzug hglo

Strat. Bridger .PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 2. Hälfte 1. Jh.

Lit.: Liesen 1994, 49, Nr. 21

2934. (Abb. Taf. 9)

701, 24609, 83/0

Lampenspiegel einer Firmalampe,
Loeschcke Typ XA

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

2935. (Abb. Taf. 10)

./., 22169a3, 80/17 Erw N Such W

Firmalampe, Henkel und Schnauze
weggebrochen, Loeschcke Typ IXB

2936.

./., 22795, 79/37 Such S

unterer Lampenkörper einer Firmalampe,
Ton weiß, Überzug hglo

2937.

166, 19071, 80/15

Talglampe, Fragment,

Ton weiß, Überzug schw

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

2938. (Abb. Taf. 9, siehe auch 3010.)

168, 21267a1, 79/35W-80/14

halbes Fragment einer achtförmigen
offenen Talglampe mit Standring,
Loeschcke Typ XIB

die andere Hälfte siehe Kat.-Nr. 2942.

Ton dklo, Überzug grbr marm.

Strat. Bridger PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

2939.
 203, 19093a1, 80/16
 Vorderteil einer Talglampe,
 Ton weiß, Überzug grbr
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

2940.
 205, 21213a1, 80/15-16-25
 Talglampenfragment,
 Strat. Bridger P?
 Schicht-Dat.: Kraus 143f., 120/230

2941.
 282, 21249a1, 80/17 Erw.N
 halbes Fragment einer Talglampe,
 Ton hchg, Überzug dklgrbr
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

2942.
 411, 21274, 79/35W-80/14, 21274a1
 halbes Fragment einer achtförmigen
 offenen Talglampe, Loeschcke Typ XIB
 die andere Hälfte siehe Kat.-Nr. 2938.
 Strat. Bridger PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

2943. (Abb. Taf. 9)
 712, 24571, 83/0
 2 Fragmente einer achtförmigen offenen
 Talglampe, ohne Standring, Loeschcke
 Typ XIA
 Ton hgr, Überzug hgr
 Strat. Bridger P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

2944. (Abb. Taf. 10)
 ./., 22222a1, 80/15 Such
 2 Bruchstücke einer achtförmigen offenen
 Talglampe, ohne Standring, Loeschcke
 Typ XIA

2945. (Abb. Taf. 10)
 ./., 22782, 80/17ErwN-Erw NSuchS
 Talglampe,
 Ton gr, Überzug hbrgr

2946. (Abb. Taf. 10)
 ./., 22218, 80/17 Such W
 2 Fragmente einer linsenförmigen
 Tiegellampe, Loeschcke Typ XIII
 Ton weiß
 Lit.: Goethert Polaschek 1997, S. 151

2947. (Abb. Taf. 10)
 ./., 22782, 80/17ErwN-Erw NSuchS
 2 Tiegellampenfragmente,
 Ton orange

1.3 Rauwandige Ware

1.3.1. Becher

2948.
 052, 19029, 79/36
 Steilrandbecher, Stuart 204A
 1 WS, gr
 Strat. Bridger: P(5)

2949.
 052, 19029, 79/36
 Steilrandbecher, Stuart 204A
 1 WS, gr
 Strat. Bridger: P(5)

2950.
 137, 21297, 79/37-80/14
 Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,323
 2 RS/BS, Rdm. 66 mm, Bdm. 38 mm, gr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

2951.
137, 21297, 79/37-80/14
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,323
1 BS, 34 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

2952.
137, 21297, 79/37-80/14
Steilrandbecher, Stuart 204A
1 BS, 33 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

2953. (Abb. Taf. 11)
137, 21297a, 79/37-80/14
Steilrandbecher, Stuart 204A
15 RS/WS/BS, Rdm. 62 mm, Bdm. 25 mm, grweiß
Strat. Kraus/Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

2954.
139, 24579, 83/0
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,324
5 RS/WS, 100 mm, gr
Strat. Bridger: Pv3

2955.
170, 24518, 83/0,
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,328
1 RS, 80 mm, weißgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

2956.
171, 21790, 80/14
Steilrandbecher, Stuart 204A
1 BS, 60 mm, weißgr
Strat. Bridger: Bau3
Schicht-Dat.: Kraus 127, 50/100

2957. (Abb. Taf. 11)

177, 24514, 83/0
Steilrandbecher, unprofiliertes Rand, Stuart 204A
2 RS/BS, Rdm. 70 mm, Bdm. 40 mm, weißgr
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100

2958. (Abb. Taf. 11)
177, 24514, 83/0
Steilrandbecher, gerillter Rand, Stuart 204A
9 RS/WS/BS, Rdm. 60 mm, Bdm. 40 mm, weißgr
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100

2959.
177, 24514, 83/0
Steilrandbecher, gerillter Rand, Stuart 204A
1 RS, 70 mm, weißgr
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100

2960.
203, 19093, 80/16
Steilrandbecher, Stuart 204A
1 RS, 100 mm, grweiß
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

2961.
377, 24511, 83/0
Steilrandbecher, Stuart 204A
1 RS, 80 mm, gr
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80 – 2. Hälfte 3. Jh.

2962.
381, 21519, 80/25
Steilrandbecher, Stuart 204A
1 WS, hgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 180, 50/100

2963.

382, 21522, 80/25

Steilrandbecher, Stuart 204A

2 WS, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 180, Mitte 1. Jh.

2964.

394, 22601, 80/25

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

2965.

413, 24540, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,325

1 BS, 38 mm, grweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 188, Ende 1. Jh. –
Mitte 2. Jh.

2966.

434, 22687, 80/16-80/17

Steilrandbecher, Stuart 204A

2 WS, gr

Strat. Bridger: P3

2967.

447, 22175, 80/17

Steilrandbecher, profilierter Rand, Stuart
204A

1 RS, 90 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/30 - 80

2968.

491, 22108, 80/16-80/25

Steilrandbecher, Stuart 204A P20,325

1 RS, 80 mm, gr

Strat. Bridger: P2

2968 a. (Abb. Taf. 11)

541, 22148a2, 80/16

Becher, vollständig

Rdm. 62 mm, Bdm. 35 mm, Höhe 77mm,
dgklgr.

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

2969..

553, 22255, 80/17

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 BS, 50 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

2970.

630, 24557, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

2971.

638, 24558, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 1/50

2972.

639, 24528, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 RS, 80 mm, weißgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 50/100

2973.

643, 24530, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,324

1 RS, 0,00 mm, grweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2974.
643, 24530, 83/0
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,324
1 WS, gelbgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2975.
643, 24530, 83/0
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,325
1 RS, 60 mm, weißgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2976.
643, 24530, 83/0
Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,326
1 RS, 60 mm, gelbgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2977. (Abb. Taf. 11)
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 70 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2978.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 120 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2979.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 120 mm, gr
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2980.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 140 mm, gr
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2981.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 160 mm, gr
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2982
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 160 mm, gr
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2983.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 100 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2984.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 100 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2985.
643, 24530, 83/0
Schrägrandbecher, Stuart 204A P.20,322
1 RS, 140 mm, gr
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

2986.

654, 24591, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,332

1 RS, 100 mm, grweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

2987.

659, 24544, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

3 WS, gr

Strat. Bridger: P1

2988.

659, 24544, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

2 WS, dklgr

Strat. Bridger: P1

2989.

666, 24546, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte – Ende 1. Jh.

2990.

672, 24549, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

2991.

676, 24552, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: ohne Angabe

2992.

693, 24606, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,326

1 RS, 70 mm, dklgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 242, Mitte – Ende 1. Jh.

2993.

ü 694, 24610, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 RS, 0,00 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Dat.: Mitte – Ende 1. Jh.

2994.

701, 24609, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 BS, 30 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht- Dat.: Kraus 245, 50/100

2995.

712, 24614, 83/0

Steilrandbecher, gepunktete Schulter, Hofh 82, Stuart 204A

1 RS, 100 mm, hgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

2996.

732, 24623, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 RS, 80 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht- Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

2997.

732, 24623, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, weißgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

2998.

735, 24676, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

2 WS, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 253, 40/70

2999.

735, 24676, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204B

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 253, 40/70

3000.

806, 24647, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 BS, 46 mm, weißgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1. Jh. –
Ende 1. Jh.

3001.

806, 24647, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, weißgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1. – Ende
1. Jh.

3002.

806, 24647, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 RS, 80 mm, dklgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1. – Ende
1. Jh.

3003.

848, 23199, 83/0

Steilrandbecher, Stuart 204A P 20,327

1 RS, 80 mm, gr

Strat. Bridger: P Anf. 1

3004.

SG 8, 22271, 80/15

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

3005.

SG 11, 22251, 80/15

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, grweiß

Strat. Bridger: P1

3006.

Br2, 24689, 83/0

Becherchen, NB 117

1 BS, 34 mm, weiß

Strat. Bridger: P4

3007.

./., 11954, 77/46

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, weiß

3008.

./., 11954, 77/46

Steilrandbecher, Stuart 204A P 20,325

1 RS, 66 mm, dklglo

3009.

./., 21517, 77/41-77/42

Steilrandbecher, Stuart 204A

2 WS, gr

3010.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 RS, 60 mm, gr

3011.

./., 22251, 80/15

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, gr

3012.

./., 22302, 80/16

Becher, Barbotineverzierung, Stuart 204B

1 WS, gr

3013.

./., 22615, 79/35 u.a.

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, weißgr

3014.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Schrägrandbecher, profilierter Rand, Stuart 204

1 RS, 100 mm, hbro

3015.

./., 22721, 79/36

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, hgr

3016.

./., 22735, 80/17-80/17-80/25

Steilrandbecher, Stuart 204A

1 WS, brgr

3017.

./., 22800, 79/37 Such S

Steilrandbecher, profilierter Rand, Stuart 204A

2 RS, 80 mm, gr

3018.

./., 26472, 87/1

Steilrandbecher, Stuart 204A P.20,327

1 RS, 84 mm, grweiß

1.3.2. Teller und Platten

3019. (Abb. Taf. 16)

003, 20838, 77/46-79/40

Teller, profilierter Rand, NB 112b

1 RS, 0,00 mm, hchg,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

3020.

007, 19009, 79/36

Teller, Stuart 218

1 RS, 160 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

3021.

008, 19010, 79/35

Teller, einbiegender Rand,

1 RS, 200 mm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

3022.

008, 19010, 79/35

Teller, Stuart 218 P. 23,395

1 RS, 200 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

3023.

010, 20812, 79/35

Teller, Stuart 217 P.23,385

1 RS, 200 mm, grweiß,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

3024.

012, 19014, 79/40

Teller, Stuart 218 P. 23,397

1 RS, 160 mm, hocker,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

3025.

012, 19014, 79/40

Teller, NB 112a
 1 RS, 200 mm, glweiß,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

3026.
 013, 19016, 79/39
 Teller, Stuart 218 P. 23,396
 1 RS, 220 mm, ho, außen: dklgr
 überzogen,
 Strat. Bridger: P6

3027.
 017, 19020, 79/36
 Teller, NB 112a
 1 RS, 220 mm, Ton: weiß, innen: hbrgr,
 außen: dklgr
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

3028.
 019A, 20895, 79/37-40
 Teller,
 1 RS, 240 mm, hbrgr,
 Strat. Bridger:P (5)
 Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

3029.
 019B, 20810, 79/40
 Teller, NB 112a
 1 RS, 240 mm, hbrgr,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. Jh./Anf. 3. Jh.

3030.
 019B, 20810, 79/40
 Teller, NB 112a
 1 RS, 240 mm, hbrgr, außen: dklgr,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.

3031.

036, 19038, Steg 79/36-79/38
 Teller, Hrand, glatt, steilwdg, 46 mm hoch,
 Stuart 216
 1 RS, 180 mm, Randbreite: 12 mm, grbr,
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

3032.
 036, 19038, Steg 79/36-79/38
 Teller, Hrand, glatt, steilwdg, 39 mm hoch,
 Stuart 216
 1 RS, 140 mm, Randbreite: 10,00 mm,
 grbr,
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

3033.
 061, 24501, 83/0,
 Teller, Stuart 218 Pl.23,393
 1 RS, 220 mm, glo,
 Strat. Bridger: Bau 2

3034.
 073, 19035, 79/37
 Teller, Stuart 218 P.23,393
 1 RS, 180 mm, oweiß,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3035.
 073, 19035, 79/37
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 160 mm, oweiß,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3036.
 073, 19035, 79/37
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 180 mm, glweiß,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3037.
075, 21504, 79/37
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

3038.
075, 21504, 79/37
Teller, Stuart 218 P.23,396
2 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

3039.
075, 21504, 79/37
Teller, Stuart 218 P.23,396
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

3040.
089, 19058, 79/39
Teller, Stuart 216 P.23,384
7 RS, 240 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3041.
092, 21255, 79/39
Teller, Stuart 216, P.23,379
1 RS, 180 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, Ende 1./Mitte 2.
Jh

3042.
111, 19033, 79/36 u. 79/38
Teller, 2 Riefen RAS, Stuart 218 Pl 23,395
1 RS, 220 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P (4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

3043.
111, 19033, 79/36 u. 79/38
Teller, 1 Riefe ROS, Stuart 216 Pl 23,381
1 RS, 160 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P (4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

3044.
111, 19033, 79/36-38
Teller, Stuart 218 P.23,39
1 RS, 200 mm, weiß,
Strat. Bridger: P(4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

3045. (Abb. Kraus)
111, 19033, 79/36-38
Teller, Stuart 216 P.23,381
1 RS, 180 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P(4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

3046.
127B, 24506, 83/0
Teller, Hrand, 3 Riefen, Stuart 216
Pl.23,384
1 RS, 180 mm, gr, außen: brschw,
Strat. Bridger: Bau 2

3047.
160, 19066, 80/15
Teller, Stuart 218
1 RS, 0,00 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

3048.
161, 19067, 80/14
Teller, Stuart 218 P.23,395
2 RS, 0,00 mm, oweiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh

3049.

161, 19076, 79/36-80/14
Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

3050.
162, 20818, 80/14-15-16-17
Teller, Stuart 218 P. 23,395
3 RS/BS, Rdm: 210 mm, Bdm. 200 mm,
oweiß, außen: rauchgeschw,
Strat. Bridger:Pn2

3051.
163, 19068, 80/16
Teller, Nb 112A
1 RS, 0,00 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3052.
163, 19068, 80/16
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 90/250

3053.
163, 19068, 80/16
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3054.
166, 19071, 80/15
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 240 mm, hglo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3055.

166, 19071, 80/15
Teller, Stuart 218 P.23,399
1 RS, 200 mm, hglo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3056.
166, 19071, 80/15
Teller, RAS 2 Riefen, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3057. (Abb. Taf. 16)
170, 24518, 83/0
Teller, Stuart 217
1 RS, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3058. (Abb. Taf. 16)
170, 24518, 83/0
Teller, Stuart 216 P.23,382
1 RS, 210 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3059.
177, 24514, 83/0
Teller, Stuart 217 P.23,387
1 RS, 160 mm, olivschw,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100

3060.
178, 22100, 80/14
Teller, Stuart 218 P 23,395
1 RS, 0,00 mm, oweiß,
Strat. Bridger: Bau 3

3061. (Abb. Taf. 16)
186, 19074, 80/15

Teller, Stuart 218
 1 RS, 0,00 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3062. (Abb. Taf. 16)
 186, 19074, 80/15
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 228 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3063. (Abb. Taf. 16)
 186, 19074, 80/15
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 244 mm, hchg, außen: brschw.
 Gebrauchsspuren
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3064.
 187, 19079, 80/15
 Teller, Gose 478
 1 RS, 180 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/230

3065.
 188, 19083, 80/15
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 0,00 mm, oweiß,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/120

3066.
 190a, 19091, 80/15
 Teller, Stuart 218 P.23,396
 1 RS, 160 mm, hchg, außen: schw
 Gebrauchsspuren,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

3067. (Abb. Taf. 17)

197, 19096, 80/15
 Teller,nach außen gebogener Rand, 1
 Rille, Stuart 216 P.23,381
 1 RS, 240 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

3068.
 202, 1984, 80/17
 Teller, Stuart 218, Pl. 23,393 mit
 Außenrille
 1 RS, 200 mm, grbr, außen: schw
 überzogen
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

3069.
 203, 19093, 80/16
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 180 mm, hchg,
 Strat. Bridger: 138/Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3070.
 203, 19093, 80/16
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 220 mm, oweiß, außen: brschw
 Gebrauchsspuren,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3071.
 203, 19093, 80/16
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 180 mm, oweiß, außen: brschw
 Gebrauchsspuren,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3072.
 203, 19093, 80/16
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 140 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3073.
203D, 20836, 80/16-17
Teller, Stuart 218
1 RS, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.:Kraus 141, 80/200

3074.
205, 19097, 80/16
Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 240 mm, hchg,
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

3075.
205, 19097, 80/16,
Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

3076.
205, 21209, 80/16-25
Teller, Hrand, 2 Riefen, Stuart 216
P.22,377
1 RS, 160 mm, Randbreite: 17 mm, brgr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

3077.
205, 21213, 80/15-16-25
Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 120/230

3078.
205, 21213, 80/15-16-25
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 180 mm, brgr,

Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 120/230

3079.
206, 20801, 80/17
Teller, NB 112B
1 RS, 240 mm, glweiß, außen: dklgr,
Strat. Bridger: P ?
Schicht- Dat.: Kraus 144, 50/230

3080.
207, 19099, 80/17
Teller, innen profilierter Rand, Nb 112a
1 RS, 300 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3081.
207, 19099, 80/17
Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 220 mm, hchg, außen: schw
Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3082.
207, 19099, 80/17
Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 160 mm, hchg, schwarze
Randaußenseite,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3083.
207, 19099, 80/17
Teller, glatter Steilrand, Stuart 218
P.23,395
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3084.
217, 20805, 80/17

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 140 mm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

3085.

217, 20805, 80/17

Teller, Stuart 218 P.23,396

1 RS, 160 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

3086.

237A, 20842, 80/16-80/17

Teller, Stuart 218

1 RS, 0,00 mm, o,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

3087.

237B, 21240, 80/16-17

Teller, geradeWandung, Außenrille, Stuart
216 P.23,378

1 RS, 0,00 mm, weiß, außen: brschw.
Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 153, 170/250

3088.

242, 20843, 80/16-17

Teller, 2 fache Riefung, Stuart 217

1 RS, 200 mm, Ton: hgr, innen und außen:
gr überzogen,

Strat. Bridger: PE3

Schicht- Dat.: Kraus 156, 120/240

3089.

242, 20843, 80/16-17

Teller, Stuart 218 P.23,396

1 RS, 180 mm, oweiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

3090.

242, 20843, 80/16-17

Teller, glatt, Stuart 218 P.23,394

1 RS, 150 mm, brgr,

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

3091.

281, 20828, 80/17

Teller, Stuart 218

1 RS, 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

3092.

356, 20888, 80/25

Teller, 1 Riefe, Stuart 218 P.23,395

3 RS, 180 mm, oweiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

3093.

359, 20889, 80/25

Teller,

1 BS, 160 mm, hgo, außen: brgr überz,

Strat. Bridger: Pn4

Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120

3094.

371, 22600, 80/25

Teller, unprofiliertes Rand, Stuart 218
Pl.23,393

1 RS, 160 mm, ho,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 174, 50/100

3095.

377, 22776, 80/15-16-25

Teller, Stuart 218 P.23,393

2 RS, 180 mm, Wandungsdicke 8 mm,
dklrtl,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

3096.

377, 22776, 80/15-16-25

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 200 mm, Wandungsdicke 9 mm,
dklrtllo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

3097.

377, 22776, 80/15-16-25

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 180 mm, Wandungsdicke 5 mm
dklrtllo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

3098.

377, 22776, 80/15-16-25

Teller, Hrand, 2 Riefen, Stuart 216
P.22,377

1 RS, 268 mm, Wandungshöhe: Höhe 60
mm

brgr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

3099.

378, 21279, 80/16-25

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 200 mm, grbr, außen: schw
Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 180, Ende 1.Jh.

3100.

389, 21286, 80/17N

Teller, Hrand, 2 Riefen, Stuart 216
P.22,377

1 RS, 190 mm, Randbreite: 17 mm,
brgr, schw geraucht,

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

3101.

391, 24520, 83/0

Teller, Stuart 216, P.23,379

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 182, 30/50

3102.

407, 21239, 80/16-80/17

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 0,00 mm, hchg, grbr
Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: 185, 40/100

3103.

422, 21577, 80/17 Erw N

Teller, Stuart 218 P.23,399

1 RS, 180 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

3104.

443, 21595, 80/17N,

Teller, Hrand, 2 Riefen, Gose 482, Stuart
216

2 RS, 200 mm, brgr, schw überzogen,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1.- Anf. 2. Jh.

3105.

447, 22175, 80/17

Teller, Stuart 218

1 RS, 180 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3106.
 447, 22175, 80/17
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 180 mm, hglo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3107.
 447, 22175, 80/17
 Teller, Stuart 216,P 22,377
 1 RS, 0,00 mm, hgrbr, außen: brschw
 geraucht,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3108.
 457, 21782, 80/16
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 180 mm, hgrbr, schw
 Gebrauchsspuren,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

3109.
 460, 22395, 80/25
 Teller, nach außen gebogener glatter
 Rand, Stuart 216
 1 RS, 0,00 mm, Randbreite: 12 mm,
 brschw,
 Strat. Bridger: P2?
 Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

3110.
 460, 22395, 80/25
 Teller, nach außen gebogener glatter Rand,
 Stuart 216
 1 RS, 180 mm, Randbreite: 12 mm,
 brschw,
 Strat. Bridger: P2?
 Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

3111. (Abb. Taf. 17)
 461, 22358, 80/15/16/25

Platte,steilwandig, Holwerda BW XVII
 1401
 1 RS, 210 mm, brschw.
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3112.
 461A, 24583, 83/0
 Teller, 3 Rillen, Stuart 217
 1 RS, 156 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

3113. (Abb. Taf. 17)
 461A, 24583, 83/0
 Teller, einbiegender Rand, 2 Rillen unter
 dem Rand,
 1 RS, 140 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

3114.
 461A, 24583, 83/0
 Teller, nach außen überkragender Rand,
 Stuart 216 P 23,379
 1 RS, 220 mm, brgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

3115. (Taf. 16)
 464, 21794, 83/0
 Platte mit umlaufender Griffleiste,
 Holdeurn Pl.X, 461
 1 RS, 330 mm, gr Kern, innen und außen:
 orange,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

3116.
 464, 21794, 83/0
 Platte,
 1 RS, 150 mm, o,
 Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

3117.

465, 21792, 80/15

Teller, Stuart 218,P23,218

1 RS, 180 mm, go,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 207, 50/100

3118.

499, 22110, 80/25

Teller, Hrand, 1 Riefe, Stuart 216

1 RS, 0,00 mm, Randbreite: 15 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 211, 70/199

3119.

633, 24524, 83/0

Teller,

1 BS, 220 mm, hbrgr, innen und außen: gr
geraucht,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3.
Jh.

3120.

634, 24677, 83/0

Teller, Stuart 218 P 23,395

1 RS, 180 mm, gr

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

3121.

635, 24526, 83/0

Teller, Hrand, nach innen profiliert, Stuart
217

1 RS, 200 mm, Randbreite: 24 mm, hgo,

Strat. Kraus/Bridger: 225/P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

3122.

637, 24527, 83/0

Teller, nach innen gebogene Wand,

1 RS, 220 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

3123.

643, 24530, 83/0

Platte, Hofh 95

1 BS, 240 mm, dklo,

Strat. Bridger: /P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

3124.

643, 24530, 83/0

Teller, 2 Riefen ROS, Stuart 216

1 RS, 200 mm, hocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

3125.

643, 24530, 83/0

Teller, 2 Riefen ROS, Stuart 216

1 RS, 200 mm, hocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

3126.

643, 24581, 83/0

Teller, nach innen profilierter Rand, 2
Riefen auf der Randaußenseite,

1 RS, 180 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

3127.

650, 24585, 83/0

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 130 mm, go,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/100

3128.

654, 24591, 83/0

Teller, Hofh 94 a, Stuart 216 A P23,384
1 RS, 230 mm, Randbreite: 23 mm,
olivschw.,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3129. (Abb. Taf. 17)
654, 24591, 83/0
Teller, Hofh 94 a, Stuart 216 A P23,384
1 RS, 225 mm, Randbreite: 15 mm,
olivschw.,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3130.
668, 24594, 83/0
Platte, Hrand, 2 Riefen, Hofh 94 a,
1 RS, 200 mm, hbr,
Strat. Bridger: P1

3131.
679, 24597, 83/0
Teller, Stuart 218 Pl.22,395
1 RS, 0,00 mm, dklglo,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40 - Anf. 2. Jh.

3132.
694, 24608, 83/0
Teller, Stuart 217 P.23, 387
1 RS, 184 mm, Ton: gr, innen und außen:
brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh./Mitte 2.- 3. Jh.

3133.
699, 24560, 83/0
Teller, Stuart 218 P 23,393
1 RS, 180 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

3134.
699, 24560, 83/0
Teller, Stuart 218 P 23,393
2 RS, 0,00 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

3135.
700, 24563, 83/0
Teller, leicht nach innen gebogene
Wandung,
1 RS, 150 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. – Anf. 2.
Jh..

3136.
701, 24609, 83/0
Platte,
3 RS, 220 mm, Ton: hbro, außen:
schwefleckg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

3137.
701, 24609, 83/0
Teller,
2 RS, 0,00 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

3138.
701, 24609, 83/0
Teller,
1 RS, 0,00 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

3139.
712, 24614, 83/0
Teller, Stuart 218 P.23,398
1 RS/BS, Rdm. 160 mm, Bdm. 140 mm,
hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

3140.

714, 24664, 83/0

Teller, 2 Riefen, Stuart 216

1 RS, 220 mm, Randbreite: 16 mm,
gr, außen: schw Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3141.

714, 24664, 83/0

Teller, nach innen profilierter Rand, Stuart
217

1 RS, 176 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3142.

727, 24621, 83/0

Teller, Hrand, gerillt, Hofh 94A

1 RS, 260 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

3143. (Abb. Taf. 17)

803, 24645, 83/0

Teller, nach innen profilierter Rand,
Stuart 217

1 RS, 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

3144.

806, 24647, 83/0

Teller, Stuart 215 P. 22,369

1 RS, 0,00 mm, weißgr, innen und außen:
dklgr geraucht,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte – Ende 1.
Jh.

3145.

806, 24647, 83/0

Teller, Stuart 215 P. 22,373

1 RS, 0,00 mm, weißgr, innen und außen:
dklgr geraucht,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte – Ende 1.
Jh.

3146.

811, 24649, 83/0

Teller, Stuart 216 P.22,377

1 RS, 228 mm, hgr, innen und außen: dklgr
geraucht,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh. n.
Chr.

3147. (Abb. Taf. 17)

u 818, 24660, 83/0

Platte,

1 RS, 160 mm, hocker, dklo überzogen,

Strat. Bridger: P1

3148.

822, 24671, 83/0

Teller, Stuart 216 A P22,377

1 RS, 240 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1.
Jh.

3149.

Br1, 22198, 80/17,15,80-15,40 m ü. NN

Teller, Gose 480

2 RS, 240 mm, o,

Strat. Bridger: P3

3150.

Br1, 22198, 80/17, 15,80 – 15,40 m ü. NN

Teller, Gose 480

2 RS, 240 mm, o,

Strat. Bridger: P3

3151.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 0,00 mm, gr, außen: dklgrbr,
 Strat. Bridger: P3

3152.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N
 Teller, steilwandig,
 1 RS, 240 mm, gr, außen: schw,
 Gebrauchsspuren
 Strat. Bridger: P3

3153.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 200 mm, gr, innen und außen: schw
 geraucht,
 Strat. Bridger: P3

3154.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N, 22119
 Teller, Stuart 218 P.23,394
 1 RS, 180 mm, gr, innen und außen: schw
 geraucht,
 Strat. Bridger: P3

3155.
 Br 1, Verf., 22119, 80/17 N
 Teller, Stuart 218 P.23,395
 1 RS, 240 mm, glweiß, außen: schw
 Gebrauchsspuren
 Strat. Bridger: P3

3156.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 0,00 mm, gr, außen: dklgrbr
 Strat. Bridger: P3

3157.
 Br1, Verf., 22119, 80/17 N

Teller, NB 110b
 1 RS, 180 mm, schwgr,
 Strat. Bridger: P3

3158.
 StrBr1, 21542, 80/17 N
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 160 mm, glweiß, außen: dklgr
 Gebrauchsspuren,

3159.
 StrBr1, 21542, 80/17 N
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 160 mm, glweiß, außen: dklgr
 Gebrauchsspuren,

3160.
 Br2, 24689, 83/0
 Teller, NB 112b
 2 RS/BS, Rdm. 180 mm, Bdm. 170 mm,
 dklgr, außen: schwfleckige
 Gebrauchsspuren,
 Strat. Bridger: P4

3161.
 Br2, 24689, 83/0
 Teller, Gose 479
 1 RS, 220 mm, glweiß,
 Strat. Bridger: P4

3162.
 ./., 19044, Steg 79/37-39
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 0,00 mm, weiß,

3163.
 ./., 19087, Steg 79/37-80/15
 Teller, Stuart 218
 1 RS, 0,00 mm, oweiß,

3164.
 ./., 19090, 79/37 westl. Erw.
 Teller, Stuart 218 P.23,395

3 RS, 200 mm, dklo, außen: dklgrbr

3165.

./., 20824, 80/16-17

Teller, Stuart 218 P.23,395

2 RS, 200 mm, oweiß,

3166.

./., 20826, Steg 80/16-17

Teller, Stuart 218 P.22,395

3 RS, 200 mm, hbrocker, schw
Gebrauchsspuren

3167.

./., 20887, Steg 79/35-36

Teller, Hrand, 2 Riefen, Stuart 216 P
23,384

1 RS, 220 mm, Randbreite: 20 mm, brgr,

3168.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 200 mm, hchg,

3169.

./., 21282, 80/17N

Teller, 2 Riefen, Stuart 215

1 RS, 200 mm, hchg

3170.

./., 21515, 80/25

Platte,

1 BS, 180 mm, o,

3171.

./., 21525, 80/16

Teller, Stuart 218

1 RS, 220 mm, o,

3172.

./., 21543, 80/17 N

Teller, 2 Riefen, Stuart 216

2 RS, 0,00 mm, Randbreite: 16 mm, hchg

3173.

./., 21549, 79/37 u.a.

Teller, steilwandig, gerillte Randoberseite,

1 RS, 140 mm, ho,

3174.

./., 21549, 79/37 u.a.

Teller, verdickter gerader Rand, Stuart 218
Pl.23,379

1 RS, 190 mm, grweiß, innen und außen:
dklgr geraucht,

3175.

./., 21561, 80/17

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 160 mm, weiß,

3176.

./., 21579, 80/16-25

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 180 mm, brgr,

3177.

./., 21590, 80/17 N

Teller, Stuart 215

1 RS, 160 mm, o

3178.

./., 21590, 80/17 N

Platte,

1 RS, 420 mm, o,

3179.

./., 21590, 80/17 N

Platte,

1 WS, o, außen: bro

3180.

./., 21768, 80/17 N

Teller, Stuart 218

1 RS, 260 mm, glweiß, innen und außen:
schw überzogen,

3181.

./., 21768, 80/17 N

Teller, Rille an der RAS, Stuart 218

1 RS, 0,00 mm, hocker, innen und außen:
schw überzogen,

3182.

./., 21772, 80/17 N

Teller, Stuart 218

1 RS, 180 mm, glweiß, innen und außen:
schw überzogen,

3183.

./., 21789, 80/17 N

Platte,

2 RS, 0,00 mm, o,

3184.

./., 22120, 80/17 Such N

Teller, Stuart 218

3 RS, 200 mm, brgr,

3185.

./., 22127, 80/17Such N

Teller, nach innen gebogener Rand, Stuart
218

1 RS, 200 mm, o,

3186.

./., 22149, 80/17 Such N

Teller, Stuart 218

1 RS, 180 mm, glweiß,

3187.

./., 22164, 80/17 Such N

Teller, Stuart 216 P.22,377

1 RS, 236 mm, grbr, innen und außen:
schw überzogen,

3188.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Teller, Stuart 218

1 RS, 200 mm, hchg,

3189.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Teller, Stuart 218 P.23,386

1 RS, 260 mm, o,

3190.

./., 22200, 80/17 Such W

Teller,

1 RS, 180 mm, Wandungshöhe: 46 mm, o,

3191.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Platte,

1 RS, 240 mm, Wandungshöhe: 45 mm, o,

3192.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

Teller, Stuart 217 P. 23,386

1 RS, 164 mm, brgr,

3193.

./., 22240, 80/25 Erw W

Teller, NB 112a

1 RS, 220 mm, glweiß, außen: brgr
Gebrauchsspuren,

3194.

80/15, 22272,

Platte,

1 RS, 180 mm, brgr,

3195.

./., 22309, 80/16 Such W

Teller, Außenkerbe, Stuart 217

2 RS, 140 mm, gr,

3196.

./., 22309, 80/16 Such W

Teller, Stuart 217

1 RS, 160 mm, gr,

3197.

./., 22309, 80/16 Such W

Teller, Stuart 217

1 RS, 200 mm, gr,

3198.

./., 22627, 80/25

Teller, leicht gerundete Wandung, Stuart 218

1 RS, 240 mm, hchg, innen: rtlo, außen: teilweise rtlo

3199.

./., 22628, 80/15S

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 240 mm, o,

3200.

./., 22649, 80/17 Erw N Such W

Teller, Stuart 218 Pl.23,396

1 RS, 0,00 mm, grweiß,

3201.

./., 22739, 80/17Erw N

Teller, NB 112a

1 RS, 180 mm, glweiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren

3202.

./., 22739, 80/17Erw N

Teller, NB 112a

1 RS, 0,00 mm, hchg,

3203.

./., 22747, 80/17Nord Erw N

Teller, NB 112B

1 RS, 200 mm, brgr,

3204.

./., 22750, 79/40 Ost

Teller, Stuart 217

2 RS, 140 mm, dklgr,

3205.

./., 22753, 80/25

Teller, Hofh 95

1 RS, 220 mm, ho,

3206.

./., 22755, 79/40 Ost

Teller, Stuart 217

1 RS, 160 mm, brschw,

3207.

./., 22760, 80/17Such N-W

Teller, Stuart 218 P. 23,396

1 RS, 0,00 mm, glweiß,

3208.

./., 22767, 80/17N Erw N

Teller, NB 112b

1 RS, 180 mm, glweiß,

3209.

./., 22767, 80/17N Erw N

Teller, nach innen verdickter Rand,

1 RS, 180 mm, oweiß,

3210.

./., 22767, 80/17N Erw N

Platte,

1 RS, 300 mm, o,

3211.

./., 22767, 80/17N Erw N

Teller, NB 112a

1 RS, 200 mm, glweiß,

3212.

./., 22767, 80/17N Erw N

Teller, Stuart 218 P.23,395

1 RS, 0,00 mm, glweiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren

3213.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 111a, 1 Drehrille außen,
1 RS, 180 mm, chg, innen und außen:
schwärzlichgr,

3214.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 111a, 1 Drehrille außen,
1 RS, 220 mm, glweiß, außen: schw
geraucht

3215.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 111a, 1 Drehrille außen,
2 RS, 180 mm, oweiß, außen: dklgr
geraucht,

3216.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 111a, 1 Drehrille außen,
2 RS, 180 mm, oweiß, außen: dklgr
geraucht,

3217.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 112a
1 RS, 180 mm, hchg,

3218.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, NB 112a
1 RS, 200 mm, hchg,

3219.

./., 22785, 80/17N ErwA

Teller, Stuart 216 P.23,379
1 RS, 180 mm, dklgr,

3220.

./., 22787, 79/37 Such S

Teller, Stuart 218 P.23,395
1 RS, 220 mm, hgo

3221.

./., 22795, 79/37 Such S

Teller, Stuart 218
1 RS, 0,00 mm, weiß,

3222.

./., 22795, 79/37 Such S

Teller, Stuart 218
1 RS, 180 mm, hgrbr,

3223.

./., 22796, 80/15 Such S

Teller, Stuart 218
1 RS, 0,00 mm, ho, außen: hroto,

3224.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Teller,
2 RS, 160 mm, hrtlo,

3225.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Teller, Stuart 216 P.22,377
1 RS, 180 mm, gr,

3226.

./., 23115, 80/25 Such Süd

Teller, Stuart 218 P.23,393
1 RS, 180 mm, oweiß,

3227.

./., 23122, 80/25 Erw W Such S2

Teller, Stuart 218 P.23,397
1 RS, 180 mm, hgo,

3228.

./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd

Teller, NB 110a
1 RS, 200 mm, weißgr,

3229.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd2

Teller, Stuart 218 P.23,393

1 RS, 160 mm, hocker, überschlämmt,

3230.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Teller, Stuart 216

1 RS, 0,00 mm, gr,

3231.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Teller, Stuart 216

1 RS, 240 mm, gr,

3232.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge,

Platte,

1 BS, 0,00 mm, dklrtlo,

3233.

Streuf. 24680, 83/0

Teller, Nb 112b

1 RS, 0,00 mm, grweiß,

3234.

./., 26472, 87/1

Teller, NB 112a

1 RS, 200 mm, glweiß, außen: grbr
überzogen,

3235.

./., 26472, 87/1

Teller, Stuart 216

1 RS, 0,00 mm, Randbreite: 17 mm, brgr,

3236.

./., 26472, 87/1

Teller, Stuart 216

1 RS, 160 mm, Randbreite: 17 mm, brgr,

637, 24527, 83/0

1 Stielpfanne, Rdm 195 mm

Farbe: hgr,

Strat.: Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

3238.

698, 24559, 83/0

1 Handhabe einer Stielpfanne,

Farbe: gr ,

Strat.: Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, 1. Jh./2. Jh.

3239. (Abb. Taf. 18)

712, 24571, 83/0

Stielpfanne, nach innen gebogener Rand,
Vanvinckenroye 541

1 RS, Dm. 170 mm

Farbe: gr ,

Strat.: Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3240.

712, 24571, 83/0

Stielpfanne, nach innen gebogener Rand,
Vanvinckenroye 541

3 RS, Dm. 170 mm

Farbe: dklgr, hocker überzogen

Strat.: Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3241. (Abb. Taf. 18)

717, 24570, 83/0

Stielpfanne,

1 WS

Farbe: orange , hellgraugelb überzogen

Strat.: Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

3242.

./., 21590, 80/17 N

1 Handhabe einer Stielpfanne,

Farbe: grau

1.3.3. Stielpfannen

3237. (Abb. Taf. 17)

3243. (Abb. Taf. 17)
./., 22274, 80/15 Westprofil
1 Handhabe einer Stielpfanne,
Farbe: brschw

1.3.4. Schüsseln

3244.
001, 19001, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6

3245.
001, 19001, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6

3246.
002, 19006, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6

3247.
002, 19006, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00, glweiß,
Strat. Bridger: P6

3248.
002, 19006, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6

3249. (Abb. Taf. 12)
003, 19011, 79/39
Schüssel, Randriefen,
2 RS, Dm. 180 mm, weiß,
Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

3250. (Abb. Taf. 12)
003, 19011, 79/39
Schüssel mit einwärts geknicktem Rand,
NB 105/Gose 497
1 RS, Dm. 120 mm, oweiß, innen und
außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

3251.
003, 19012, 79/38
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, weiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

3252. (Abb. Taf. 12)
003, 20838, 77/46-79/40
Schüssel
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß, sekundär
verbrannt,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

3253.
006, 19008, 79/39
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,
Strat. Bridger: Pv4
Schicht-Dat.: Kraus 85, 40/230

3254.
008, 19010, 79/35
Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 140 mm, 23 mm, ho,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

3255.
008, 19010, 79/35
Schüssel, Hrand, 4 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 35 mm, hchg,
Strat.Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

3256.

008, 19010, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 22 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

3257.

009, 20822, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, oweiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

3258.

009, 20822, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 20 mm, glweiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

3259.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 35 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.:Kraus 86, 90/150

3260.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 28 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

3261.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 240 mm, 35 mm, ho, innen und
außen: hchg überzogen,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3262.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 30 mm, ho,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3263.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 40 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3264.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 24 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3265.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
3 RS, Dm. 200 mm, 23 mm, weiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3266.

010, 20812, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
4 RS, Dm. 210 mm, 23 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

3267.

012, 19014, 79/40
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 120 mm, ho, außen: dklgr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

3268. (Abb. Taf. 12)
012, 20827, 77/46-79/40
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 90, 50/200

3269.
013, 19016, 79/39
Schüssel, eingerollter Rand, Stuart 211
1 RS, Dm. 0,00 mm, hgrbr, außen: schw
überzogen,
Strat. Bridger: P6

3270.
017, 19020, 79/36
Schüssel, Hrand glatt,
1 RS, Dm. 220 mm, 30 mm, hchg,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

3271.
017, 19020, 79/36
Schüssel, Hrand glatt,
1 RS, Dm. 160 mm, 20 mm, gr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

3272.
019A, 20809, 79/40
Schüssel, Hrand, 1 Riefe innen, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 19 mm, gr,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

3273.
019A, 20895, 79/37-40
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

3274.
019A, 22757, 79/40 Ost
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß, außen: gr
überzogen,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht- Dat.: Kraus 94, 60/230

3275.
019B, 20810, 79/40
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, hog,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./ Anf. 3.
Jh.

3276.
019B, 20810, 79/40
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 154 mm, 18 mm, hgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./ Anf. 3.
Jh.

3277.
020, 22602, 79/40,
Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 190 mm , 22 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.

3278.
036, 19038, Steg 79/36-79/38
Schüssel, Hrand, glatt, Nov V Taf. 29,2
1 RS, Dm. 260 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

3279.

043, 24500, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 210 mm, 28 mm, oweiß,
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

3280.
043, 24500, 83/0
Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, 21 mm, o,
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

3281.
044, 22671, 79/38
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 17 mm, o,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 122, 30/Ende 1. Jh.

3282.
044, 22761, 79/38
Schüssel, Hrand, glatt, Skizze
1 RS, Dm. 150 mm, 16 mm, o,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 102, 30/100

3283.
049, 24533, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 20 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

3284. (Abb. Taf. 12)
049, 24533, 83/0
Schüssel, abgeschrägter Hrand, geriefelt,
1 RS, Dm. 150 mm, 24 mm, Ton: weißgr,
außen: dklgr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

3285.

051, 19026, 79/38
Schüssel, Hrand, Hofh 91 B
1 RS, Dm. 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

3286.
053a, 24502, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, grweiß, innen und
außen: dklgr.,
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 104, 50/100

3287.
069, 21510, 79/36-79/38
Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf. 29,2
1 RS, Dm. 210 mm, 31 mm, dklrtlo,
Strat. Bridger: PA4

3288.
073, 19035, 79/37
Schüssel, ROS glatt, G 447
1 RS, Dm. 240 mm, hgo,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3289.
073, 19035, 79/37
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, weiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3290.
073, 19035, 79/37
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3291.
073, 19035, 79/37
Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3292.

073, 19035, 79/37
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 140 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3293.

073, 19035, 79/37
Schüssel, Stuart 211 P.21,353
1 RS, Dm. 140 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3294.

073, 19035, 79/37
Schüssel, Hrand glatt,
1 RS, Dm. 256 mm, hchg, , außen: dklgr.,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3295.

073, 19035, 79/37
Schüssel, Hrand glatt,
1 RS, Dm. 120 mm, dklgr.,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

3296.

079, 22257, 79/37
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 21 mm, hbrocker, ,
außen: rauchgeschwärzt,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

3297.

079, 22257, 79/37
Schüssel, Hrand, 1 Riefe innen, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 32 mm, brgr, außen:
dklgr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Mitte 1. Jh.

3298.

089, 19058, 79/39
Schüssel, Bandrand, Hofh 91
4 RS, Dm. 170 mm, 23 mm, hglo,außen:
Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3299.

089, 19058, 79/39
Schüssel, Bandrand, Hofh 91
2 RS, Dm. 150 mm, 23 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3300.

089, 19058, 79/39
Schüssel, Bandrand, Hofh 91
1 RS, Dm. 220 mm, 31 mm, brgr, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3301.

089, 19058, 79/39
Schüssel, Bandrand, 2 Riefen, Hofh 91
1 RS, Dm. 140 mm, 21 mm, hgr, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3302.

089, 19058, 79/39
Schüssel einbiegender abgeflachter Rand,
Skizze
2 RS, Dm. 300 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3303.

089, 19058, 79/39

Schüssel, Hrandglatt, 2 Riefen innen, Stuart 210

5 RS, Dm. 180 mm, 28 mm, hgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3304.

089, 19058, 79/39

Schüssel, Bandrand, 1 Riefe innen, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, 18 mm, hgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3305.

089, 19058, 79/39

Schüssel mit Handhabe, Stuart 212

1 RS, Dm. 320 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3306.

089, 19058, 79/39

Schüssel, einbiegender Rand, 2 Riefen Wd,

2 RS, Dm. 180 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

3307.

091, 21251, 79/39

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm, 17 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

3308.

127, 20871, 79/37

Schüssel, Steilwand, Kragen, Holdeurn 463a Pl. X

1 RS, Dm. 300 mm, o,

Strat. Bridger: Bau 2

3309.

127B, 24506, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

2 RS, Dm. 260 mm, o,

Strat. Bridger: Bau 2

3310.

129, 22631, 79/37

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 220 mm, 31 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 113, 50/100

3311.

129, 22632, 79/37

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 178 mm, 22 mm, Ton: o,
außen: gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 114, 50/Anf. 2. Jh.

3312.

157, 19063, 80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 240 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 115, Mitte 1./Anf. 3. Jh.

3313.

159, 19065, 80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 160 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

3314.

159, 19065, 80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 140 mm, oweiß, außen: schw,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

3315.

160, 19066, 80/15

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

3316.

160, 19066, 80/15

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

3317.

161, 19067, 80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, ho, innen und außen:
glweiß überschlämmt

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

3318.

161, 19067, 80/14

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 24 mm, hgo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

3319.

161, 19067, 80/14

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 210mm, 28 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf.3. Jh.

3320.

161, 19076, 79/36-80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

3321.

161, 19076, 79/36-80/14

Schüssel, einbiegender Rand,

1 RS, Dm. 190 mm, 15 mm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

3322.

162, 19070, 80/14

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, brgr, außen: dklgr,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1.- Mitte 3.
Jh.

3323.

162, 19070, 80/14

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 184 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1.- Mitte 3.
Jh.

3324.

162, 19070, 80/14

Schüssel, Stuart 211

3 RS/1 BS, Dm. 300 mm, weiß, außen:
brgr,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1.- Mitte 3.
Jh.

3325.

163, 19068, 80/16

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3326.

163, 19068, 80/16

Schüssel, NB 104
2 RS, Dm. 150 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3327.
163, 19068, 80/16
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3328.
163, 19068, 80/16
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3329.
163, 19068, 80/16
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 17 mm, gr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3330.
163, 19068, 80/16
Schüssel, Stuart 210 A
1 RS, Dm. 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3331.
163, 19068, 80/16
Schüssel, Stuart 211 P.21,353
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

3332.
166, 19071, 80/15

Schüssel, NB 104
3 RS, Dm. 200 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3333.
166, 19071, 80/15
Schüssel, NB 104
3 RS, Dm. 220 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3334.
166, 19071, 80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3335.
166, 19071, 80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3336.
166, 19071, 80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3337.
166, 19071, 80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

3338. (Abb. Taf. 16)
170, 24518, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 210 mm, 31 mm, weißgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3339.

170, 24518, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 196 mm, 21 mm, weißgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3340.(Abb. Taf. 16)

170, 24518, 83/0

Schüssel, Stuart 211, P. 21, 354
1 RS, Dm. 165 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3341.

170, 24518, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 194 mm, 27 mm. Ton: weißgr,
innen und außen: klgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3342.

170, 24518, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 218 mm, 30 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3343.

170, 24518, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 210 mm, 27 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

3344.

181, 21514, 80/15-16

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
3 RS, Dm. 204 mm, gr, innen und außen:
go,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

3345.

181, 21514, 80/15-16

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 250 mm, hbrgr, außen: dklgr,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

3346.

181, 21514, 80/15-16

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210B
2 RS, Dm. 202 mm, Ton: mattgr, außen:
dklgr,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

3347.

182, 21265, 80/16-25

Schüssel, Hrand, ROS 3 Rillen,
1 RS, Dm. 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: A3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., 170/Anf 3. Jh.

3348.

183, 19080, 80/15

Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf. 29,2
1 RS, Dm. 230 mm, 37 mm, hglo,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 130, Ende 1./Ende 2.
Jh.

3349. (Abb. Taf. 12))

186, 19074, 80/15

Schüssel, Stuart 211
1 RS, Dm. 260 mm, hglo,

Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3350. (Abb. Taf. 12).
 186, 19074, 80/15
 Schüssel, Stuart 211
 1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3351. (Abb. Taf. 12)
 186, 19074, 80/15
 Schüssel, Stuart 211
 1 RS, Dm. 0,00 mm, hglo,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3352. (Abb. Taf. 12)
 186, 19074, 80/15
 Schüssel, Stuart 211
 1 RS, Dm. 234 mm, hglo,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

3353. (Taf. 12.)
 197, 19096, 80/15
 Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 189 mm, brschw,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

3354.
 198, 21537, 80/14-80/15
 Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 200 mm, 23 mm, brschw,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/E.2.

3355.
 201, 21235, 79/36-80/14
 Schüssel,
 1 BS, Dm. 120 mm, ho,

Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/150/220

3356.
 202, 19084, 80/17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 200 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

3357.
 202, 19084, 80/17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 160 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

3358.
 202, 19084, 80/17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 160 mm, weiß,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

3359.
 202, 19084, 80/17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 140 mm, weiß,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

3360.
 203, 19093, 80/16
 Schüssel, Stuart 212
 1 RS, Dm. 150 mm, o,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3361.
 203, 19093, 80/16
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 220 mm, rosaweiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3362.

203, 19093, 80/16,

Schüssel, vgl. Goddard 1996, G 447

1 RS, Dm. 300 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3363.

203, 19093, 80/16

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 246 mm, 32 mm, weiß, außen:
brschw Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3364.

203, 19093, 80/16

Schüssel, Hrand, 2 Riefen innen, Stuart 210

1 RS, Dm. 220 mm, 31 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3365.

203, 19093, 80/17

Bandrandschüssel, Hofh 91B

1 RS, Dm. 0,00 mm, 18mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

3366.

203D, 20836, 80/16-17,

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 141, 80/200

3367.

204, 21233, 80/18

Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf. 29,2

1 RS, Dm. 110 mm, 21 mm, o,

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

3368.

204, 21233, 80/18

Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf. 29,2

1 RS, Dm. 140 mm, 23 mm, o,

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

3369.

204, 22723, 80/25-80/16-80/17

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 260 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P3?

3370.

205, 19097, 80/16

Schüssel, NB 104

2 RS, Dm. 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

3371.

205, 19097, 80/16

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200mm, weiß,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

3372.

205, 19097, 80/16

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 150 mm, hchg,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

3373.

206, 20801, 80/17

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 140,00 mm, Farbe: glweiß,

außen: dklgr Gebrauchsspuren,

Strat. Kraus/Bridger: 144/P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

3374.
206, 20859, 80/14-80/17
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, schwlg, r,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

3375.
207, 19099, 80/17
Schüssel, NB 104
2 RS, Dm. 0,00 mm, hchg, r,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, /230

3376.
207, 19099, 80/17
Schüssel, ROS gerundet, Skizze
1 RS, Dm. 240 mm, hchg, innen und
außen: brgr überzogen
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3377.
207, 19099, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 20 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3378.
207, 19099, 80/17
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 22 mm. weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

3379.
208, 20802, 80/17
Schüssel, Gose 494
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß,

Strat. Bridger: P5

3380.
208, 20802, 80/17
Schüssel, NB 58 (dort TN)
1 RS, Dm. 0,00, hchg, r,
Dat.:
Strat. Kraus/Bridger: P5

3381.
208, 20802, 80/17
Schüssel, Hrand glatt, Nov. V Taf. 29,2
1 RS, Dm. 150 mm, 26 mm, o,
Strat. Kraus/Bridger: P5

3382.
211, 24582, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00, 27 mm, hellbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

3383.
211, 24582, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 212 mm, 22 mm, hellocker,
außen: rauchgeschwärzt,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

3384.
211, 24582, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 286 mm, 37 mm, hello,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

3385.
212, 21520, 80/15S-80/25
Schüssel, Häkelnadelprofil,
1 RS, Dm. 200 mm, hglo,
Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 147, 50/150

3386.

213, 24553, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 15 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

3387.

213, 24553, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 20 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

3388.

217, 20805, 80/17

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 290 mm, 33 mm, dklgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

3389.

217, 20805, 80/17

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 220 mm, 28 mm, glweiß,

außen: dklgr Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

3390.

217, 20805, 80/17

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 246 mm, 33 mm, glweiß,

außen: dklgr Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

3391.

217, 20805, 80/17

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 184 mm, 25 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

3392.

217, 20805, 80/17

Bandrandschüssel, Hofh 91B

1 RS, Dm. 130 mm, 14 mm, oweiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50-Anf. 2. Jh.

3393.

217A, 21256, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 196 mm, 27 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

3394. (Abb. Taf. 12)

228, 22183, 80/16

Schüssel, nach außen abstehender Rand,
innen einziehend, Stuart 210A

1 RS, Dm. 240 mm, 26 mm, hbrocker,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 152, 50/100

3395.

237A, 20842, 80/16-80/17

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 160 mm, dklo,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

3396.

237F, 21287, 80/16-17

Schüssel, Stuart 211, P.21,353

1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 154, 50/160

3397.

237M, 21503, 80/16-17

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, o,

Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

3398.
 237M, 21503, 80/16-17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 180 mm, oweiß,
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

3399.
 245, 21545, 80/15-16-25
 Bandrandschüssel, Hofh 91B
 1 RS, Dm. 196 mm , 24 mm, o,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 150, 50/90

3400.
 254, 21538, 80/16-25
 Schüssel, Hrand, Stuart 210
 1 RS, Dm. 210 mm, 26 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

3401.
 254, 21538, 80/16-25
 Schüssel, Hrand, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 190 mm, hbrocker,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

3402.
 265, 21261, 80/16-25
 Schüssel, Hrand, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 220 mm, 27 mm, gr,
 Strat. Bridger: P Ende 3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 70/100

3403.
 271, 21276, 80/16
 Schüssel, Hofh 91
 1 RS, Dm. 280 mm, ho,

Strat. Bridger: P Ende 3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, M 1./1. Hälfte 2. Jh.

3404.
 272, 21207, 80/16
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 200 mm, 28 mm, brgr,
 Strat. Bridger: PA3?
 Dat.: 70/120
 Schicht-Dat.: Kraus 161

3405.
 282, 21249, 80/17 Erw.N
 Schüssel, nach innen verdickter Rand,
 Hofh 93a
 1 RS, Dm. 160 mm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

3406.
 283A, 20829, 80/17
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 200 mm, hchg,
 Strat. Bridger: Pn3

3407.
 310, 21296, 79/35
 Schüssel,Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 204 mm, 23 mm, brgr,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

3408.
 310, 21296, 79/35
 Schüssel,Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 0,00 mm, 31 mm, gr,
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

3409.
 310, 21296, 79/35
 Schüssel,Hrand, 1 Riefe innen, Stuart 210

1 RS, Dm. 260 mm, 30 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

3410.
310, 21296, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 21 mm, gr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

3411. (Abb. Taf. 13)
310, 21296, 79/35
Schüssel, Hrand, unterschritten, Stuart 210
A, Pl. 21, 340
1 RS, Dm. 150 mm, 29 mm, hglo,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

3412.
311, 21292, 79/35
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 22 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 165, 90/200

3413.
314, 20848, 79/35
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, gweiß,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 166, 170/250

3414. (Abb. Taf. 13)
339, 22225, 80/16
Schüssel, Stuart 212
1 RS, Dm. 296 mm, hchg,
Strat. Bridger: PA2?

3415.
352, 20882, 80/15
Schüssel, Hrand, 1 Riefe innen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, hgo,

Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh. - 150

3416.
352, 20882, 80/15
Schüssel, Stuart 211 Pl. 21, 353
1 RS, Dm. 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh. - 150

3417.
352, 21220, 80/15S-80/25
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 164 mm, 29 mm, ho,
außen: schw Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/100

3418.
356, 20888, 80/25
Bandrandschüssel, Hofh 91B
1 RS, Dm. 206 mm, 27 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260.

3419.
356, 20888, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

3420.
356, 20888, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

3421.
356, 20888, 80/25
Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf. 29,2

1 RS, Dm. 196 mm, 28 mm, ho,
außen: schw Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

3422.
356, 20888, 80/25
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
3 RS, Dm. 240 mm, 22 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, /260

3423.
356A, 20891, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, hbrgr,
außen: dklgr Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

3424.
356A, 20891, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

3425.
356B, 20892, 80/25
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 204 mm, 24 mm, hchg,
außen: dklgr Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230

3426.
356C, 20894, 80/25
Schüssel, Bandrand, Hofh 91B
1 RS, Dm. 204 mm, 23 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/150

3427.
356C, 20894, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/150

3428.
357, 20890, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/230

3429.
359, 20889, 80/25
Schüssel, Hrand, Nov. V Taf. 29,2
1 RS, Dm. 0,00, hgo,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120

3430.
366, 22150, 80/25
Schüssel, Hofh 91B
1 RS, Dm. 220 mm, weißgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110

3431.
368, 22171, 80/25
Schüssel, Hrand 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 30 mm, brgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe

3432.
375, 22307, 80/16-80/25
Schüssel, einziehender Rand, Stuart 211
1 RS, Dm. 310 mm, hchg,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 174f., 40-65?

3433.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, 2 Riefen ROS, Hofh 91B

1 RS, Dm. 174 mm, 21 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3434.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 24 mm, hchg,

außen: schwfleckg,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3435.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen ROS, Stuart 210

1 RS, Dm. 260 mm, 32 mm, hgr,

außen: dklgr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3436.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, glatte ROS, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, 21 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3437.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen ROS, Stuart 210

1 RS, Dm. 240 mm, 30 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3438.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 1 Riefe mittig, Stuart 210

1 RS, Dm. 230 mm, 18 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3439.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 19 mm, o,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3440.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 19 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3441.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, 2 Wd, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, 12 mm, Farbe: hgr,
Obfl. innen und außen: dklgr

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3442.

377, 22626, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 22 mm, gr,

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3443.

80/15-16-25, 22695, 377,

Schüssel, Hrand, glatt n i einbi, Stuart 210

1 RS, Dm. 184 mm, hocker,

außen: hellobr fleckig,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 176, 50/100

3444.

377, 22776, 80/15-16-25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

2 RS, Dm. 150 mm, 19 mm, hgo,

außen: schwefelckg,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3445.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 200 mm, 28 mm, hgo,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3446.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 210 mm, 22 mm, grbr,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3447.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 190 mm, 20 mm, grbr,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3448.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 1 RS, Dm. 200 mm, 21 mm, brgr,
 außen: brschw,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3449.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
 1 RS, Dm. 190 mm, 21 mm, brgr,
 außen: brschw,
 Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3450.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 210 mm, 20 mm, brgr,
 außen: schwefelckg,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3451.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Schüssel, einbiegend, Stuart 211
 1 RS, Dm. 300 mm, ho,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3452.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Handhabe einer Schüssel, hgo,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

 3453.
 377, 24510, 83/0
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 3 RS, Dm. 208 mm, 26 mm, ho,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

 3454.
 377, 24510, 83/0
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 2 RS, Dm. 174 mm, 18 mm, hgr,
 außen: schw,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

 3455.

377, 24510, 83/0
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 1 RS, Dm. 204 mm, 23 mm, hbrocker,
 außen: schwfleckig,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3456.
 377, 24510, 83/0,
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 230 mm, 18 mm, brgr,
 außen: schw,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3457.
 377, 24510, 83/0
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 240 mm, 22 mm, brgr,
 außen: schw,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3458.
 377, 24510, 83/0
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 1 RS, Dm. 220, 21mm, hgr,
 außen: dklgr,
 Strat. Bridger: A2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

3459.
 378, 21547, 80/16
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 278 mm, weißgr,
 innen und außen: dklgr,
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 179, 60/85

3460.
 378, 21547, 80/16
 Schüssel, einbieg Rand o.abgef, Stuart 212

1 RS, Dm. 300 mm, hchg,
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 170, 60/85

3461.
 389, 21286, 80/17N
 Schüssel, br glatter waag Rand,
 1 RS, Dm. 240 mm, 36 mm, hgo,
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

3462.
 389A, 24509, 83/0
 Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210
 5 RS, Dm. 258 mm, 31 mm, ho,
 Strat. Kraus/Bridger: 181/P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

3463.
 398, 21278, 80/16-25
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
 P.21,343
 1 RS, Dm. 140 mm, 19 mm, brgr,
 innen und außen: schw,
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 184, 50/100

3464
 400, 21273, 80/16
 Schüssel, n i verdickter Rand, Gose 486
 1 RS, Dm. 120 mm, glweiß,
 Strat. Kraus/Bridger: 184/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 184, 50/100

3465.
 411, 21274, 79/35W-80/14
 Schüssel, n i verd. glatter Rd, G 447
 1 RS, Dm. 300 mm, hglo,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

3466.
 411, 21274, 79/35W-80/14

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 230 mm, 27 mm, o,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

3467.

411, 21274, 79/35W-80/14

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 100 mm, 19 mm, hbrocker,
außen: schw Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

3468.

416, 24542, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 220 mm, 25 mm, ho,
Strat. Bridger: E1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

3469.

416, 24542, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 142 mm, 17 mm, gr,
Strat. Bridger: E1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

3470.

416, 24542, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 220 mm, 30 mm, gr,
Strat. Bridger: E1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

3471.

416, 24542, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 184 mm, 23 mm, gr,
Strat. Bridger: E1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

3472.

417, 24543, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A P
21,339

1 RS, Dm. 176 mm, brgr,

Strat. Bridger: E1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3473.

418, 21565, 80/17Erw N

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, 17 mm, hgo,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

3474.

418, 21565, 80/17Erw N

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 250 mm, 35 mm, ho,

innen und außen: hchg,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

3475.

425, 21788, 80/17

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 174 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn 1

Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/1. Hälfte 2. Jh.

3476.

80/17Erw N, 22129, 442,

Schüssel, Hrand n i einziehend, eckiger
Randquerschnitt, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, innen: hgr, außen:
dklgr,

Strat. Bridger: PE2

3477.

443, 21595, 80/17N

Schüssel, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm, o,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

3478.

444, 21598, 80/17

Schüssel, Goddard 394

2 RS, Dm. 260 mm, mattgr,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 196, 100/200

3479.

445A, 22117, 80/17 Erw. N

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 0,00, mm, hgr,

Strat. Bridger: PAnf 3?

3480.

447, 22175, 80/17

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 200 mm, 32 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3481.

447, 22175, 80/17

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 160 mm, 24 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3482.

447, 22175, 80/17

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 280 mm, 31 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3483.

447, 22715, 80/17

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

3484.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, sehr groß, Skizze

2 RS, Dm. 348 mm, 34 mm, dklo,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

3485.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, sehr groß, Skizze

1 RS, Dm. 340 mm, 40 mm, Kern:

brocker, innen: rbr, außen: grbr,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

3486.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 240 mm, 34 mm, brgr,

innen und außen: dklgr überzogen,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

3487. (Abb. Taf. 13)

454, 21767, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A

P.21,339

1 RS, Dm. 230 mm, 22 mm, o,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

3488. (Abb. Taf. 13)

454, 21767, 80/17 Erw.N

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210B

P.21,349

2 RS, Dm. 230 mm, 26 mm, o,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

3489.

460, 22395, 80/25

Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf.
29,2/Hofh91A

1 RS, Dm. 180 mm, o,
Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

3490.

461, 22358, 80/15/16/25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 250 mm, 26 mm, hgr,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3491.

461, 22358, 80/15/16/25

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 160 mm, 17 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3492.

461, 22358, 80/15/16/25

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 200 mm, 21 mm, o, außen:
schw gefleckt,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3493.

461, 22358, 80/15/16/25

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 290 mm, 35 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3494.

461, 22358, 80/15/16/25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 210 mm, 19 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

3495. (Abb. Taf. 13)

461A, 24583, 83/0

Schüssel, nach innen verdickter Rand,
Stuart 211

1 RS, Dm. 158 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

3496.

461A, 24583, 83/0,

Handhabe einer Schüssel, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

3497.

464, 21794, 80/15 Süd

Schüssel Hrand,glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

3498.

464, 21794, 80/15 Süd

Schüssel Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

3 RS, Dm. 250 mm, 23 mm, gr, innen und
außen: hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

3499.

464, 21794, 80/15

Schüssel Hrand,1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 20 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

3500.

465, 21792, 80/15

Schüssel, Hrand, 1 Riefe innen, Stuart
210A

2 RS, Dm. 180 mm, 20 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 207, 50/100

3501.
470, 21785, 80/25
Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 178 mm, o, außen: schw
Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 207, Mitte/Ende. 1.
Jh.

3502.
481, 22185, 80/16
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 150 mm, 23 mm, brschw,
Strat. Bridger: PE2
Schicht-Dat.: Kraus 208, 70/90

3503.
481, 22185, 80/16
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 150 mm, 20 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PE2
Schicht-Dat.: Kraus 208, 70/90

3504.
482, 21778, 80/15
Schüssel, Stuart 211,P21,353
1 RS, Dm. 180 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/100

3505.
484, 21786, 80/17
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RS, Dm. 240 mm, 29 mm, hchg,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 210, 2. Hälfte 1. /Anf.
2. Jh

3506. (Abb. Taf. 13)
488, 22115, 80/17
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 250 mm, 35 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3507.
488, 22115, 80/17
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 220 mm, 19 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3508.
488, 22115, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, 17 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3509.
489, 22114, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 240 mm, 25 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3510.
489, 22114, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 220 mm, 23 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

3511.
492, 22109, 80/16-80/25
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RS, Dm. 254 mm, 28 mm, grweiß,
außen: gr,
Strat. Bridger: P2

3512.

496, 22163, 80/25

Schüssel, Stuart 211 P.21,353

1 RS, Dm. 200 mm, hbrgr,

außen: brschw Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: ohne Angabe.

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

3513.

496, 22163, 80/25

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, 21 mm, ho,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

3514.

496, 22163, 80/25

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, 17 mm, hchg,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

3515.

500, 22111, 80/16-80/25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 204 mm, 17 mm, gr,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P Anf. 2?

3516.

500, 22111, 80/16-80/25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 196 mm, 18 mm, gr,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger:P Anf. 2?

3517.

500, 22111, 80/16-80/25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 284 mm, 32 mm, gr,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P Anf. 2?

3518.

500, 22111, 80/16-80/25

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 20 mm, gr,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P Anf. 2?

3519.

519, 22355, 80/25

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 230 mm, 27 mm, grweiß,

innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

3520.

531, 22356, 80/16 und 80/25

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm , 21 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 216, 70/85

3521. (Abb. Taf. 13)

553, 22255, 80/17

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 220 mm, 27 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

3522.

556, 22193, 80/25

Topf (Schüssel ?),

1 RS, Dm. 180 mm, gr,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

3523. (Abb. Taf. 14)

559, 22208, 80/17

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 224 mm, hgo,

Strat. Bridger: PA1

3524.

559, 22208, 80/17

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 260 mm, hgo,

Strat. Bridger: PA1

3525.

587, 24589, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 20 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

3526.

598, 22394, 80/25 Erw. W

Schüssel, Hrand, glatt, Nov V Taf. 29,2

1 RS, Dm. 210 mm, hgo, außen: schw

Gebrauchsspuren,

Strat. Bridger: ohne Angabe.

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

3527.

635, 24526, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 250 mm, 26 mm, dklbr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

3528.

635, 24526, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm, 20 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

3529.

635, 24526, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm, 21 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

3530.

639, 24528, 83/0

Schüssel, Stuart 211

1 RS, Dm. 0,00 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 50/100

3531.

643, 24530, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Hofh 91B

1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3532.

643, 24530, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 120 mm, 20 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3533.

643, 24530, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

2 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3534.

643, 24530, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 110 mm, 19 mm, gelb,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3535.

643, 24530, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

2 RS, Dm. 150,00, 26 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3536.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
2 RS, Dm. 160 mm, 25 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3537.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 19 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3538.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 30 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30/100

3539.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 27 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3540.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 210 mm, 31 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3541.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3542.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 31 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3543.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 260 mm, 27 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3544.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 180 mm, 30 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3545.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
4 RS, Dm. 220 mm, 34 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3546.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 120 mm, 21 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3547.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 31 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3548.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 170 mm, 29 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3549.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 240 mm, 38 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3550.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 150 mm, 23 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3551.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2fach gerieft, Stuart 210A
1 RS, Dm. 157 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3552.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 243 mm, 33 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3553.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3554.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 185 mm, 25 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3555.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 140 mm, 21 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3556.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 172 mm, 32 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3557.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
P.21,347
1 RS, Dm. 160 mm, dklgr, außen:
olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3558.
643, 24530, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
P.21,347
2 RS, Dm. 160 mm, dklgr, außen:
olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 20/30/100

3559.
643, 24581, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 230 mm, hgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

3560.
653, 24532, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 200 mm, 23 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/60

3561.
653, 24532, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, 20 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/60

3562.
654, 24591, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 22 mm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3563. (Abb. Taf. 14)
654, 24591, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RWBS, Rdm. 134 mm, Bdm. 48 mm,
dklgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3564.
654, 24591, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
P.21,339
1 RS, Dm. 250 mm, 34 mm
grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3565. (Abb. Taf. 14)

654, 24591, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
P.21,345

1 RS, Dm. 180 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3566.
657, 24586, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
5 RS, Dm. 260 mm, 30 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

3567.
657, 24586, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 260 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

3568.
657, 24586, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 31 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

3569.
661, 24592, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 240 mm, grweiß, außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

3570.
661, 24592, 83/0
Schüssel, Hrand, Stuart 210A P.21,347
1 RS, Dm. 180 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

3571. (Abb. Taf. 14)

661, 24592, 83/0

Schüssel, Stuart 211 P.21.352

1 RS, Dm. 140 mm, grbr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

3572. (Abb. Taf. 14)

661, 24592, 83/0

Käseschüssel, Camulodunum 199?

1 RS, Dm. 180 mm, rosabeige,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100.

3573. (Abb. Taf. 14)

677, 24643, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210 A, P. 21 348

1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

3574.

679, 24597, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 216 mm, 28 mm, hbrocker,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 238, 40/Anf. 2. Jh.

3575.

679, 24597, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, 25 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe.

Schicht-Dat.: Kraus 238, 40/Anf. 2. Jh.

3576.

679, 24597, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, 15 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 238, 40/Anf. 2. Jh.

3577.

692A, 24607, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 210 mm, hgr, innen und außen:
dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

3578.

692A, 24607, 83/0

Schüssel, Stuart 211, 21,353

1 RS, Dm. 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

3579.

693, 24606, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 160 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Mitte – Ende 1. Jh.

3580.

694, 24608, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 0,00 mm, 25 mm, ho,

Strat. Bridger: /P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte –Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

3581.

694, 24608, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A P
21,339

1 RS, Dm. 220 mm, 21 mm, brgr,

Dat.: Mitte – Ende 1.Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte –Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

3582.

694, 24608, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A P
21,339

1 RS, Dm. 230 mm, 24 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh. /Mitte 2. – 3. Jh.

3583.
694, 24608, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210B,
P. 21,349
1 RS, Dm. 170 mm, 20 mm, brgr, außen:
dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

3584.
698, 24559, 83/0
Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 180 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 1.Jh/2.Jh

3585.
699, 24560, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS/BS, Rdm. 224mm, Bdm. 78 mm, 23
mm
hgocker, außen: o und rtlgr fleckig,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

3586.
699, 24560, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 0,00 mm, 36 mm, weißgr,
außen: dklgr.
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

3587. (Abb. Taf. 14)
699, 24560, 83/0
Schüssel, Stuart 211
1 RS, Dm. 374 mm, ho,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

3588.
700, 24563, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 150 mm, 18 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. /Anf. 2.
Jh.

3589.
700, 24563, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 204 mm, 22 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. /Anf. 2.
Jh.

3590.
704, 24561, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 21 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

3591.
707, 24637, 83/0
Schüssel, Hrand, 2Rand-2Wandrie, Stuart
210A
1 RS, Dm. 196 mm, 19 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

3592.
707, 24637, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Randriefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 184 mm, 24 mm, hgr, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1

3593.
709, 24632, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 18 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

3594.

709, 24632, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 186 mm, 25 mm, hgr, außen:
dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

3595.

709, 24632, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 156 mm, 18 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

3596.

709, 24632, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 15 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

3597.

709, 24632, 83/0

Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 250 mm, 18 mm, hgr, außen:
dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

3598.

712, 24571, 83/0

Schüssel, rechteckiger Randquerschnitt,
1 RS, Dm. 200 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3599.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 204 mm, 25 mm, brgr, außen:
schw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3600.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 180 mm, 21 mm, hgr, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3601.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 186 mm, 24 mm, hgr, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3602.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RS, Dm. 186 mm, 24 mm, hgr, außen:
hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3603.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, 2 Wandrie, Stuart
210A

1 RS, Dm. 146 mm, 19 mm, gr, außen:
hbrgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3604.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 176 mm, 24 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3605.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt., Stuart 210A

1 RS, Dm. 140,00 mm, 19 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3606.

712, 24571, 83/0

Schüssel, Stuart 210B

1 RS, Dm. 180 mm, 19 mm, olivschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3607.

713, 24569, 83/0

Schüssel, Stuart 212

1 RS, Dm. 300 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/100

3608.

713, 24569, 83/0

Schüssel,

1 RS, Dm. 0,00 mm, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/100

3609.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand nach innen, Skizze

2 RS, Dm. 224 mm, 23 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3610.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand, glatt, Skizze

1 RS, Dm. 160 mm, 20 mm, grweiß,

außen: schw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3611.

714, 24664, 83/0

Schüssel, einbiegender Rand, Skizze

2 RS, Dm. 200 mm, hbrgr, außen: schw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3612. (Abb. Taf. 15)

714, 24664, 83/0

Schüssel, eingerollter Rand,

3 RS, Dm. 240, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3613.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 240 mm, 33 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3614.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 22 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3615.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 236 mm, 29 mm, hglo, außen:
schw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3616.

714, 24664, 83/0

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 21 mm, grweiß,
außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3617.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 20 mm, grweiß,
außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3618.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 19 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3619.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 23 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3620.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 24 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3621.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 20 mm, hglo, außen:
schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3622.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 150 mm, 18 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3623.

714, 24664, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 204 mm, 23 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3624.

716, 24568, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, ho, innen und außen:
hchg überzogen,
Strat. Bridger: P1

3625.

727, 24621, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

3626.

728, 24619, 83/0
Schüssel, n i verdickter Rand, Gose 486
1 RS, Dm. 0,00 mm, hlglo, innen und
außen: hchg,
Strat. Bridger: P1

3627.

732, 24623, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 0,00 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

3628.

736, 24630, 83/0

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 190 mm. hgr, innen und außen:
dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

3629. (Abb. Taf. 15)
736, 24630, 83/0
Schüssel, Stuart 211 P 21,355
1 RS, Dm. 240 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

3630.
745, 24631, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, hgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

3631.
745, 24631, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RS, Dm. 200 mm, o, außen: schw
fleckig,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

3632.
745, 24631, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

3633
745, 24631, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

3634.

781, 24633, 83/0
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, 200 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

3635.
783, 24638, 83/0
Schüssel,
25 RS/BS, Rdm. 0,00 mm, Bdm. 124 mm,
hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh

3636. (Abb. Taf. 15)
802, 24644, 83/0
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 285 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

3637. (Abb. Taf. 15)
802, 24644, 83/0
Schüssel, Stuart 211
1 RS, Dm. 153 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

3638. (Abb. Taf. 15)
803, 24645, 83/0
Schüssel, glatt abgestrichener Rand,
1 RS, Dm. 0,00 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

3639.
811, 24649, 83/0
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, hgr, innen und außen
dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

3640.
824, 24667, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
2 RS, Dm. 154 mm , 21 mm, brgr, außen:
schw. Gebrauchsspuren,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/150

3641.
837, 24695, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 260 mm, 32 mm, weißgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

3642.
837, 24695, 83/0
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A
1 RS, Dm. 260 mm, hgr, außen: schw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

3643.
Br1, 22199, 80/17
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 236 mm, 27 mm, hgr,
außen: dklgr,
Strat. Bridger: P3

3644.
Br2, 24686, 83/0
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P4

3645.
Br2, 24686, 83/0
Schüssel, nach innen gebogener Rand, 2
Riefen,
1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P4

3646.
u 690, 24611, 83/0
Schüssel, Stuart 211, P 21,353
1 RS, Dm. 170 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1

3647.
./., 11940, 77/46
Schüssel, Hrand 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 24 mm, gr,

3648.
./., 11950, 77/46,
Schüssel, Hofh 91B,
1 RS, Dm. 180 mm, hglo,

3649.
./., 11950, 77/46
Schüssel, Hofh 91B,
1 RS, Dm. 180 mm, hglo,

3650.
./., 11950, 77/46
Schüssel, Hofh 91B,
1 RS, Dm. 180 mm, hglo,

3651.
./., 11950, 77/46
Schüssel, Hofh 91B,
1 BS, Dm. 110 mm, hglo,

3652.
./., 11950, 77/46
Schüssel, Hofh 91B,
1 BS, Dm. 110 mm, hglo,

3653.
./., 11950, 77/46
Schüssel, Hofh 91B,
1 WS, gr,

3654.

./., 11950, 77/46

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 19 mm, gr,

3655.

./., 11950, 77/46

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, gr,

3656.

./., 11953, 77/46

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
2 RS, Dm. 220 mm, gr,

3657.

./., 11953, 77/46

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A
3 RS, Dm. 280 mm, gr,

3658.

./., 11953, 77/46

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 280 mm, gr,

3659. (Abb. Taf. 15)

./., 11953, 77/46

Schüssel, Dreiecksmündung, leistenförmige
Handhabe, Stuart 212, P.21,357
1 RS, Dm. 360 mm, hgocker, , außen: o
überzogen,

3660. (Abb. Taf. 15)

./., 11953, 77/46

Schüssel, gerundeter Rand, Stuart 211
1 RS, Dm. 360 mm, ho,

3661.

./., 11954, 77/46

Schüssel, runder glatter Rand, Gose 486
1 RS, Dm. 140 mm, brschw,

3662.

./., 15903, 77/41

Schüssel, NB 105

1 RS, Dm. 180 mm, oweiß, außen: brgr
überzogen,

3663.

./., 16388, 77/41

Schüssel, 1 Riefe, Hofh 91
1 RS, Dm. 225 mm, weiß, innen und
außen: dklgr,

3664.

./., 19039, Steg 79/38-39

Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3665.

./., 19046, 77/41

Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 280 mm, hchg,,

3666.

./., 19047, 77/41

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, hgr, innen und außen:
dklgr,

3667.

./., 19049, 77/46

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 24 mm, gr,

3668.

./., 19060, 77/45/46/47

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210B
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß, innen und
außen: dklo,

3669.

77/45-77/46-77/47, 19060,

Schüssel, Stuart 210A P.21,339
1 RS, Dm. 210 mm, hbrgr, innen und
außen: schw,

3670.
77/41, 19073,
Schüssel, Stuart 211
1 RS, Dm. 240 mm, hgr,

3671.
80/14-15, 19077,
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 210, mm, 25 mm, ho,

3672.
Steg 79/37-80/15, 19085, ,
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,

3673.
./., 19085, Steg 79/37-80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3674.
./., 19085, Steg 79/37-80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3675.
./., 19085, Steg 79/37-80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3676.
./., 19087, Steg 79/37-80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3677.
./., 19087, Steg 79/37-80/15
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3678.
./., 19087, Steg 79/37-80/15

Schüssel, Hrand 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 23 mm, grweiß,
außen: schw,

3679.
./., 19090, 79/37 westl. Erw.
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, brschw, innen und
außen: hchg,

3680.
./., 20820, Steg 80/15-16
Schüssel, Goddard 447
1 RS, Dm. 260 mm, hglo,

3681.
./., 20820, Steg 80/15-16
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, rosaweiß,

3682.
./., 20820, Steg 80/15-16
Schüssel, Stuart 210A P.21,339
1 RS, Dm. 140 mm, o,

3683.
./., 20857, 80/25
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, weiß,

3684.
./., 20857, 80/25
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, gr,

3685.
./., 20857, 80/25
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 32 mm, o,

3686.
./., 20860, 79/36-38
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 250 mm, 30 mm, hchg,

3687.

./., 20875, 77/41

Schüssel, Hrand, 2 Riefen RduWd, Stuart 210

1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg, innen und außen: schwefelartig,

3688.

./., 20886, Steg 79/37 - 79/40

Schüssel, Gose 484

1 RS, Dm. 180 mm, oweiß,

3689.

./., 20886, Steg 79/37 - 79/40

Schüssel, Gose 484

1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3690.

./., 20887, Steg 79/35-36

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, hchg,

3691.

./., 20896, 79/35-36-38

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

3692.

./., 20898, 79/35-36-38

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

2 RS, Dm. 244 mm, 24 mm, dklgr, innen und außen: weiß überzogen,

3693.

./., 20898, 79/35-36-38

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 220 mm, 29 mm, weiß,

3694.

./., 20898, 79/35-36-38

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 264 mm, 24 mm, weiß,

3695.

./., 21204, Steg 79/39-40

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210

1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, o,

3696.

./., 21208, 80/16-25

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

3697.

./., 21208, 80/16-25

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

3698.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Schüssel, Hrand, 4 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, 20 mm, o,

3699.

./., 21230, Steg 79/35W-80/14

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 152 mm, 26 mm, oweiß,

3700.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 210 mm, 27 mm, o,

3701.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 170 mm, 18 mm, o,

3702.

./., 21258, 77/46

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 260 mm, rtlo,

3703.
./., 21260, 77/46
Schüssel, Hrand, Stuart 210A
2 RS, Dm. 200 mm, 26 mm, hbrocker,

3704.
./., 21282, 80/17N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, glweiß,

3705.
./., 21282, 80/17N
Schüssel, Hrand, Stuart 210A
1 RS, Dm. 190 mm, 20 mm, o,

3706.
./., 21282, 80/17N
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 274 mm, 27 mm, o,

3707.
./., 21282, 80/17N
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 250 mm, 34 mm, ho,

3708.
./., 21517, 77/41-77/42
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 270 mm, 37 mm, gweiß,

3709.
./., 21525, 80/16
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, weiß,

3710
./., 21525, 80/16
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 140 mm, weiß, außen: schw
Gebrauchsspuren,

3711.
./., 21541, 80/17 N

Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, glweiß,

3712.
StrBr, 21542, 80/17 N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, dklgr,
Gebrauchsspuren,

3713.
StrBr, 21542, 80/17 N
Schüssel Hrand glatt, Stuart 210
2 RS, Dm. 180 mm, 24 mm, hchg,

3714.
StrBr, 21542, 80/17 N
Schüssel Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 136 mm, 18 mm, hchg,

3715.
./., 21548, 80/17 Erw N
Schüssel, Hrand 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 28 mm, brgr, außen:
schw überzogen,

3716.
./., 21548, 80/17 Erw N
Schüssel, Hrand 3 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 24 mm, brgr, außen:
schw überzogen,

3717.
./., 21548, 80/17 Erw N
Schüssel, Hrand 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 21 mm, glweiß,
außen: schw überzogen,

3718.
./., 21549, 79/37 u.a.
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 29 mm, o, außen:
schw, Gebrauchsspuren,

3719.
./., 21549, 79/37 u.a.
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 25 mm, o,
3720.
./., 21549, 79/37 u.a.
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
3 RS, Dm. 254 mm, 23 mm, gr, innen und
außen: hglo überzogen,
3721.
./., 21549, 79/37 u.a.
Schüssel, Hrand, 1 Riefe innen, Stuart 210
1 RS, Dm. 230 mm, 24 mm, gr, innen und
außen: brschw,
3722.
./., 21549, 79/37 u.a.
Schüssel, Stuart 212
1 RS, Dm. 220 mm, o,
3723.
./., 21561, 80/17
Schüssel, Hofh 91B
1 RS, Dm. 200 mm, o,
3724.
./., 21561, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 28 mm, hchg,
3725.
./., 21561, 80/17
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 260 mm, 30 mm, hchg,
3726.
./., 21579, 80/16-25
Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 19 mm, brgr,
3727.
./., 21590, 80/17 N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,
3728.
./., 21590, 80/17 N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, dklbro,
3729.
./., 21590, 80/17 N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 130 mm, weiß, innen und
außen: brgr überzogen,
3730.
./., 21590, 80/17 N
Schüssel, gl einbiegender Rand, Skizze
1 RS, Dm. 140 mm, o,
3731.
./., 21599, 80/17
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, oweiß,
3732.
./., 21599, 80/17
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, oweiß,
3733.
./., 21769, 80/17 N
Schüssel, einbiegender Rand, Skizze
1 RS, Dm. 200 mm, hchg,
3734.
./., 21769, 80/17 N
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 24 mm, gr,
3735.
./., 21772, 80/17 N
Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3736.

./., 21772, 80/17 N

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 300 mm, 28 mm, o,

3737.

./., 21789, 80/17 N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 0,00, hchg,

3738.

./., 21797, 80/17 N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,

3739.

./., 21797, 80/17 N

Schüssel, einbiegender Rand,

1 RS, Dm. 180 mm, oweiß,

3740.

./., 21798, 80/17 Erw N

Bandrandschüssel, Hofh 91B

1 RS, Dm. 250 mm, 28 mm, gr,

3741.

./., 21798, 80/17 Erw N

Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210

2 RS, Dm. 0,00 mm, 26 mm,

rosaweiß, außen: schw Gebrauchsspuren,

3742.

./., 22113, 80/17 Such N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3743.

./., 22127, 80/17 Such N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 180 mm, hchg,

3744.

./., 22128, 80/17 Such N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, grbr,

3745.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3746.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3747.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, Stuart 212

1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

3748.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 28 mm, gr,

3749.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, Hrand n i einziehend, Stuart 210B

1 RS, Dm. 180 mm, 29 mm, ho,

3750.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3751.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, Stuart 212

1 RS, Dm. 220 mm, hglo,

3752.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
 1 RS, Dm. 160 mm, 28 mm, ho,

3753.
 ./., 22168, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 160 mm, gr, innen und außen:
 hglo überzogen,

3754.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 180 mm, brgr,

3755.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 2 RS, Dm. 140 mm, 26 mm, o,

3756.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, Hrand, 4 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 200 mm, 22 mm, o,

3757.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 2 RS, Dm. 200 mm, 37 mm, weiß,

3758.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
 1 RS, Dm. 220mm, 35 mm, o,

3759.
 ./., 22169, 80/17 Erw N Such W
 Schüssel, glatter einbiegd Rd,
 3 RS, Dm. 180 mm, grbr,

3760.
 ./., 22173, 80/17
 Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
 1 RS, Dm. 0,00 mm, ho,

3761.
 ./., 22179, 80/17
 Schüssel, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 260 mm, 15 mm, hgr, innen
 und außen: dklgr,

3762.
 ./., 22181, 80/17
 Schüssel, Hrand, Stuart 210A
 1 RS, Dm. 180 mm, brschw,

3763.
 ./., 22186, 80/16
 Schüssel, Stuart 211 P.21,352
 1 RS, Dm. 180 mm, weiß,

3764.
 ./., 22187, 80/16
 Schüssel, Stuart 211 P.21,352
 1 RS, Dm. 170 mm, weiß,

3765.
 ./., 22188, 79/35 Erw N
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,

3766.
 ./., 22206, 80/17 ErwN Such W
 Schüssel, NB 104
 1 RS, Dm. 140 mm, glweiß,

3767.
 ./., 22206, 80/17 ErwN Such W
 Schüssel, einbiegender Rand, Skizze
 1 RS, Dm. 180 mm, gr,

3768.
 ./., 22206, 80/17 ErwN Such W
 Schüssel, Stuart 211 P.21,352
 1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,

3769.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 28 mm, gr,

3770.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
2 RS, Dm. 180 mm, 29 mm, glweiß,

3771.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 31 mm, o,

3772.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 38 mm, hglo,

3773.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, einbiegender Rand,
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3774.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 240 mm, 20 mm, ho,

3775. (Abb. Taf. 16)

./., 22207, 80/17
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 140 mm, rtlo,

3776.

./., 22212, 79/35
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, ggr,

3777.

./., 22214, 79/35
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 240 mm, o,

3778.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 18 mm, hgr, innen
und außen: dklgr überzogen,

3779.

22228, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 22 mm, o,

3780.

./., 22228, 80/17 ErwN Such W
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 26 mm, hocker,

3781.

./., 22231, 80/25Erw. N
Schüssel, einbiegender Rand,
2 RS, Dm. 240 mm, hglo,

3782.

./., 22231, 80/25Erw. N
Schüssel, einbiegender Rand,
2 RS, Dm. 240 mm, hglo,

3783.

./., 22236, 80/17 Such W
Schüssel, NB 104
2 RS, Dm. 0,00 mm, hglo

3784.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Schüssel, Hrand, 1 Rille innen, Stuart 210
1 RS, Dm. 260 mm, 34 mm, brgr,

3785.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A
P.21,339
1 RS, Dm. 140 mm, 18 mm, brgr,

3786.

./., 22242, 80/16

Schüssel, n i gef. Rand, gl. abge,

1 RS, Dm. 230 mm, hchg,

3787.

./., 22243, 79/35 u.a.

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 31 mm, grweiß, innen
und außen dklgr,

3788.

./., 22243, 79/35 u.a.

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 170 mm, 25 mm, oweiß,

3789.

./., 22244, 80/25 Erw W

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 260 mm, 28 mm, gr,

3790.

./., 22272, 80/15

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 246 mm, 30 mm, gr, innen und
außen: dklgr,

3791.

./., 22272, 80/15

Schüssel, Hrand, Stuart 210

1 RS, Dm. 150 mm, 17 mm, gr, innen und
außen: dklgr,

3792.

./., 22272, 80/15

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 140 mm, dklgr,

3793.

./., 22272, 80/15

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 260 mm, dklgr,

3794. (Abb. Taf. 16)

./., 22274, 80/15 Westprofil

Schüssel, Hrand, rechteckiges Randprofil,

Nov V Taf. 29,2

1 RS, Dm. 210 mm, o,

3795. (Abb. Taf. 16)

./., 22274, 80/15 Westprofil

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 180 mm, gr,

3796.

./., 22297, 80/15

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 240 mm, weißgr, außen: dklgr,

3797.

./., 22297, 80/15

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 230 mm, gr,

3798.

./., 22309, 80/16 Such W

Schüssel, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 140 mm, 22 mm, ho,

3799.

./., 22309, 80/16 Such W

Schüssel, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 0,00 mm, 28 mm, hchg,

3800.

./., 22318, 80/15

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A

1 RS, Dm. 234 mm, 28 mm, gr,

3801.

./., 22321, 80/25 Erw. West

Schüssel, Stuart 210A

1 RS, Dm. 210 mm, ho,

3802.

./., 22329, 79/35 u.a.

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 210 mm, 27 mm, dklo,

3803.

./., 22384, 80/16

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 220 mm, weißgr, außen:
schwgr.

3804.

./., 22604, 79/35 u.a.

Schüssel, Hofh 91B, Nov. V Taf. 29,5,
Gose 500

1 RS, Dm. 300 mm, 34 mm, ho,

3805.

./., 22628, 80/15S

Schüssel, glatter Rand, Stuart 212

1 RS, Dm. 260 mm, o,

3806.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210A

1 RS, Dm. 166 mm, 19 mm, dklo, außen:
schw gefleckt,

3807.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Schüssel, Hrand, 1 Riefe, Stuart 210A

1 RS, Dm. 200mm, 28 mm, gr,

3808.

./., 22664, 79/40

Schüssel, Hrand, Stuart 210A

1 RS, Dm. 160 mm, 23 mm, hgo, außen:
rauchgeschwärzt,

3809.

./., 22669, 79/35

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 180 mm, ho,

3810.

./., 22710, 80/15

Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210

1 RS, Dm. 200 mm, 21 mm, hgr, innen
und außen: dklgr,

3811.

./., 22717, 79/40

Handhabe einer Schüssel, Stuart 212
Pl.21,357

1 WS, hgo,

3812.

./., 22738, 80/17

Schüssel einbiegender Rand, Gose 486

1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3813.

./., 22738, 80/17

Schüssel einbiegender Rand, Gose 490

1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3814.

./., 22739, 80/17Erw N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 240 mm, glweiß, außen: schw,
Gebrauchsspuren,

3815.

./., 22739, 80/17Erw N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, o,

3816.

./., 22739, 80/17Erw N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 200 mm, hchg,

3817

./., 22739, 80/17Erw N

Schüssel, NB 104

1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3818.

./., 22739, 80/17Erw N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, hchg,

3819.

./., 22739, 80/17Erw N
Schüssel, NB 105
1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg,

3820.

./., 22739, 80/17Erw N
Schüssel, einbiegender Rand, Skizze
1 RS, Dm. 240 mm, hchg,

3821.

./., 22739, 80/17Erw N
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 28 mm, o,

3822.

./., 22747, 80/17Nord Erw N
Schüssel, NB 104
5 RS, Dm. 0,00 mm, gr,

3823.

./., 22747, 80/17Nord Erw N
Schüssel, einbiegender Rand, Skizze
1 RS, Dm. 220 mm, hchg,

3824.

./., 22747, 80/17Nord Erw N
Schüssel, einbiegender Rand, Skizze
1 RS, Dm. 200 mm, brgr,

3825.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 260 mm, weiß,

3826.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 14 mm,
hgr, innen und außen: dklgr,

3827.

./., 22750, 79/40 Ost
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 20 mm, dklgr,

3828.

./., 22750, 79/40 Ost
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 27 mm, dklgr,

3829.

./., 22760, 80/17Such N-W
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,

3830.

./., 22760, 80/17Such N-W
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3831.

./., 22760, 80/17Such N-W
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 28 mm, oweiß,

3832.

./., 22760, 80/17Such N-W
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 180 mm, 33 mm, hchg,

3833.

./., 22760, 80/17Such N-W
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 24 mm, dklo,

3834.

./., 22760, 80/17Such N-W

Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 24 mm, hglo,

3835.
./., 22763, 79/40 Ost
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, gr,

3836.
./., 22767, 80/17N Erw N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3837.
./., 22767, 80/17N Erw N
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, ho,

3838.
./., 22767, 80/17N Erw N
Schüssel, NB 105
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß, außen: dklgr,
Gebrauchsspuren

3839.
./., 22768, 79/40 Ost
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 150 mm, gr, innen und außen:
dklgr überzogen

3840.
./., 22768, 79/40 Ost
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 156 mm, gr, außen: dklgr,
Gebrauchsspuren

3841.
./., 22773, 80/17- 80/17 Erw W
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3842.
./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW

Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,

3843.
./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 120 mm, 25 mm, glweiß,

3844.
./., 22781, 80/17ErwN-Erw N SuchS
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3845.
./., 22781, 80/17ErwN-Erw NSuchS
Schüssel, Stuart 210A
1 RS, Dm. 160 mm, o,

3846.
./., 22782, 80/17ErwN-Erw N SuchS
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3847.
./., 22782, 80/17ErwN-Erw N SuchS
Schüssel, Stuart 212
1 RS, Dm. 300 mm, o,

3848.
./., 22784, 80/17N ErwN
Schüssel,
1 RS, Dm. 160 mm, hchg,

3849.
./., 22784, 80/17N ErwN
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 24 mm, rtlo, außen:
schw, Gebrauchsspuren,

3850.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, dklgr,

3851.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, dklgr,

3852.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, oweiß,

3853.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 240 mm, hchg,

3854.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, ho,

3855.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
2 RS, Dm. 260 mm, glweiß,

3856.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,

3857.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, glweiß,

3858.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, weiß,

3859.

./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, hchg,

3860.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 260 mm, oweiß, außen: dklgr,
Gebrauchsspuren,

3861.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 25 mm, ho,

3862.
./., 22785, 80/17N ErwA
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 27 mm, ho,

3863.
./., 22787, 79/37 Such S
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 300 mm, glweiß,

3864.
./., 22787, 79/37 Such S
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 220 mm, glweiß,

3865.
./., 22787, 79/37 Such S
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 180 mm, glweiß,

3866.
./., 22790, 79/40 Such S
Schüssel, Stuart 212
2 RS, Dm. 0,00 mm, ho,

3867.
./., 22795, 79/37 Such S

Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 150 mm, 23 mm, gr,

3868.
./., 22795, 79/37 Such S
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 100 mm, 20 mm, gr,

3869.
./., 22796, 80/15 Such S
Schüssel, Stuart 212
1 RS, Dm. 280 mm, hglo,

3870.
./., 22800, 79/37 Such S
Schüssel, Hrand , glatt, Stuart 210A
1 RS, Dm. 120 mm, 18 mm, o,

3871.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Schüssel, Stuart 211 P.21,353
1 RS, Dm. 200 mm, weiß,

3872.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Schüssel, Handhabe, Stuart 212 P.21,357
ho,

3873.
./., 23112, 80/25 Such Süd 1
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 200 mm, 29 mm, hbrocker,

3874. (Abb. Taf. 16)
./., 23114, 79/37Such S südl Erw
Schüssel, profiliertes Rand, NB 110b
1 RS, Dm. 160 mm, grbr,

3875. (Abb. Taf. 16.)
./., 23114, 79/37Such S südl Erw
Schüssel, keulenförmiger einbiegender
Rand,

1 RS, Dm. 180 mm, hglo Kern, innen und
außen: glweiß,

3876.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Schüssel, Häkelnadelprofil,
1 RS, Dm. 180 mm, 24 mm, ho,

3877.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Schüssel, glatt, Stuart 212
1 RS, Dm. 240 mm, o,

3878.
./., 23122, 80/25 Erw W Such S2
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, o,

3879.
./., 23122, 80/25 Erw W Such Süd
Schüssel, Hrand, glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 140 mm, 24 mm, hchg,

3880.
./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd,
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
2 RS, Dm. 240 mm, 34 mm, hglo,

3881.
./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd
Schüssel, Hrand glatt, Stuart 210
1 RS, Dm. 260 mm, 32 mm, hglo,

3882.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd 2
Schüssel, einbiegender Rand,
1 RS, Dm. 260 mm, oweiß,

3883.
./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W
Schüssel, NB 104
2 RS, Dm. 280 mm, hchg,

3884.
./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W
Schüssel, einbiegender Rand,
1 RS, Dm. 140 mm, glweiß,

3885.
./., 24024, 77/40 u.a.
Schüssel, Hrand, 3 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 26 mm, hbrocker,

3886.
./., 24584, 83/0
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210A
1 RS, Dm. 156 mm, 18 mm, hgr,
außen: schw,

3887.
./., 24680, 83/0 Streufund
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 200 mm, glweiß,

3888.
./., 24680, 83/0 Streufund
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß,

3889.
./., 24680, 83/0 Streufund
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 160 mm, 30 mm, hbrocker,

3890.
./., 24680, 83/0 Streufund
Schüssel, Hrand, Stuart 210
1 RS, Dm. 0,00 mm, 36 mm, hglo,

3891.
./., 26472, 87/1
Schüssel, NB 104
1 RS, Dm. 160 mm, brgr, außen: schw,
Gebrauchsspuren

3892..
./., 26472, 87/1
Schüssel, Hrand, glatt, Nov. V Taf.
29,2/Hofh 91A
1 RS, Dm. 180 mm, 24 mm, hglo,

3893.
./., 26472, 87/1
Schüssel, Hrand, 2 Riefen, Stuart 210
1 RS, Dm. 220 mm, 28 mm, gr,

1.3.5. Krüge/Kannen/Henkeltöpfe

3894.
./., 11940, 77/46
Henkeltopf, weitmündig, eckiger
Randquerschnitt, Goddard 373
1 RS, Dm. 120 mm, o

3895.
./., 22273, 80/15
Henkeltopf, weitmündig, eckiger
Randquerschnitt, Goddard 373
1 RS, Dm. 176 mm, olivschw

3896.
./., 22273, 80/15
Henkeltopf, weitmündig, eckiger
Randquerschnitt, Goddard 373
1 RS, Dm. 200 mm, brgr

3897.
14, 19019, 79/38
Henkelkrug, weitmündig, Schrägrand,
Innenkehlung, Goddard G 341
1 RS, Dm. 0,00 mm, dklgr
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

3898.
./., 22206, 80/17 ErwN
Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Deckelfalz, Hofh vicus 99

1 RS, Dm. 130 mm, o

3899.

./., 22206, 80/17 ErwN

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Deckelfalz, Hofh vicus 99

1 RS, Dm. 120 mm, o

3900. (Abb. Taf. 18)

712, 24571, 83/0

Henkeltopf, weitmündig, rechteckiger
Randquerschnitt, Nov. V Taf. 4,1

1 RS, Dm. 200 mm, dklo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70.

3901. (Abb. Taf. 18)

003, 19012, 79/38

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P.21,358

1 RS, Dm. 120 mm, dklgr

Strat. Bridger:P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

3902.

009, 20806, 79/35

Henkelkrug, weitmündig,
Randmarkierung, Hofh 89/Stuart 213 A

1 RS, Dm. 100 mm, gr

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

3903.

028A, 22327, 79/40

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, 100 mm, brschw

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 98f., Ende 1. Jh. – 2.
Hälfte 2. Jh. n. Chr.

3904.

028A, 22327, 79/40

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 98, 90/200

3905.

036A, 21246, 79/36-38

Henkelkrug, weitmündig,
Zweizonenhenkel, Stuart 213A P21,359

1 RS, Dm. 0,00 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

3906.

049, 24533, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Deckelfalz, Stuart 213A

1 RS, Dm. 110 mm, grweiß

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

3907.

066A, 22759, 79/36-38

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: B4

Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

3908.

075, 21504, 79/37

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 110 mm, gr

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

3909.

075, 21504, 79/37

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 110 mm, gr

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

3910.
091, 21252, 80/16-80/17
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P.21,358
1 RS, Dm. 160 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

3911.
139, 24579, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
6 RW/WS, Dm. 120 mm, hgrbr
Strat. Bridger: Pv3

3912.
139, 24579, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P.21,358
1 RS, Dm. 100 mm, Scherben: gr, Ofl:
innen und außen: dklgr
Strat. Bridger: Pv3

3913. (Abb. Taf. 18)
197, 19096, 80/15
Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A
1 RS, Dm. 110 mm, brschw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

3914.
204, 21233, 80/18
Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213
1 RS, Dm. 120 mm, Scherben: brgr, außen:
brschw überzogen
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

3915.
228, 22183, 80/16
Henkelkrug, weitmündig, Hofh 89/Stuart
213 A

1 WS, ho
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 152, 50/100

3916.
265, 21261, 80/16-25
Henkelkrug, weitmündig,
Zweizonenhenkel, Stuart 213A
1 RS, Dm. 0,00 mm, gr
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70/100

3917.
311, 21292, 79/35
Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A P.21,358
1 RS, Dm. 120 mm, weißgr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 165, 90/200

3918.
377, 22626, 80/15-16-25
Henkelkrug, weitmündig, Randprofil,
Stuart 213A
1 RS, Dm. 120 mm, gr
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

3919.
377, 24510, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A
2 RS, Dm. 126 mm, glo, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

3920.
377, 24510, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A
2 RS, Dm. 126 mm, glo, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr

3921.

377, 22776, 80/15-16-25

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P.21,359

1 RS, Dm. 120 mm, dklgr

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh. n. Chr.

3922.

408, 21252, 80/16

Henkelkrug, weitmündig, Hofh 89/Stuart
213 A

1 RS, Dm. 150 mm, ho

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

3923.

416, 24542, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 80 mm, gr

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3924.

416, 24542, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 90 mm, gr

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3925.

416, 24542, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 WS, gr

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3926.

416, 24542, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand,

Stuart 213A

1 RS, 120 mm, gr

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3927.

416, 24542, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 80 mm, gr

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3928.

443, 21595, 80/17N

Henkelkrug, weitmündig, profiliertes
Rand, Deckelfalz, Stuart 213A

2 RS, Dm. 90 mm, ho

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh. n. Chr.

3929.

460, 22395, 80/25

Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A P.21.359

1 RS, Dm. 100 mm, ho

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

3930.

461, 22358, 80/15/16/25

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A P.21,359

1 RS, Dm. 80 mm, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr

3931.

461, 22358, 80/15/16/25

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P21,360

1 RS, Dm. 170 mm, Scherben: hchgo,
außen: rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

3932.

481, 22185, 80/16

Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A P.21,359

1 RS, Dm. 130 mm, hbrocker

Strat. Bridger: PE2

Schicht-Dat.: Kraus 208, 70/90

3933.

500, 22111, 80/16-80/25

Henkelkrug, profilierter Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: PA2?

3934.

556, 22193, 80/25

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 100 mm, gr

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

3935.

587, 22291, 80/15

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, mgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/50

3936.

623, 24523, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 80 mm, 1 WS, gr. außen: schw

Strat. Bridger: P1

3937.

83/00, 24555, 631

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A,

1 BS, Dm. 90 mm, dklgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 224, 20/50

3938.

635, 24526, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A,
P21,360

1 RS, Dm. 200 mm, dklrtlo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

3939.

642, 24590, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A

1 RS, Dm. 98 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

3940.

643, 24530, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 60 mm, weiß

Strat. Bridger: P1

3941.

643, 24530, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 100 mm, mgr

Strat. Bridger: P1

3942.

643, 24530, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A
1 RS, Dm. 100 mm, mgr
Strat. Bridger: P1

3943.
643, 24530, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A
1 RS, Dm. 100 mm, mittelgr
Strat. Bridger: P1

3944.
643, 24530, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A P.21,358
1 RS, Dm. 100 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

3945. (Abb. Taf. 18)
654, 24591, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A
1 RS, Dm. 115 mm, weißgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

3946.
657, 24586, 83/0
1 Zweizonenhenkel, Stuart 213A P.21,358
brschw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

3947.
662, 24593, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
1 RS, Dm. 90 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 236, 1. Jh. n. Chr.

3948.

694, 24608, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A
1 RS, Dm. 120 mm, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh./Mitte 2./3. Jh.

3949.
ü 694, 24610, 83/0
1 Zweizonenhenkel, Stuart 213A/213B
gr
Strat. Bridger: P1

3950.
699, 24560, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A P 21,358
1 RS, Dm. 140 mm, weißgr, außen: gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

3951.
700A, 24562, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A P
21,360
1 RS, Dm. 140 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

3952.
709, 24632, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
1 RS, Dm. 140 mm, Scherben: ho, innen
und außen: hchg überzogen
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh. n.
Chr.

3953.
712, 24571, 83/0
Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213A

1 RS, Dm. 140 mm, Scherben: weißgr,
außen: gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3954.

712, 24571, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
profiliertes Rand, Stuart 213

1 RS, Dm. 100 mm, Scherben: gelbgr,
außen: dklgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3955.

712, 24571, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profiliertes
Rand, Stuart 213

1 RS, Dm. 120 mm, hbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3956.

712, 24571, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profiliertes
Rand, Stuart 213

1 RS, Dm. 120 mm, hbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

3957.

714, 24664, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3958.

714, 24664, 83/0

Henkelkrug, weitmündig profiliertes Rand,
Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3959.

714, 24664, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3960.

714, 24664, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 160 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3961.

714, 24664, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 140 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

3962.

802, 24644, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

3 RS, Dm. 98 mm, hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

3963.

816, 24658, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P21,360

1 RS, Dm. 0,00 mm, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

3964.

822, 24671, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A P 21,359

1 RS, Dm. 80 mm, hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte - Ende 1.
Jh. n. Chr.

3965.

822, 24671, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A P.21,359

1 RS, Dm. 120 mm, hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1.
Jh. n. Chr.

3966.

831, 24668, 83/0

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A P21,358

1 RS, Dm. 120 mm, dklgr

Strat. Bridger: P1

3967.

Br1, 22198, 80/17

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 120 mm, hocker

Strat. Bridger: P3

3968.

./., 15910, 77/41

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Hofh 89/Stuart 213 A

1 RS, Dm. 120 mm, gr

3969.

./., 20857, 80/25

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 130 mm, dklgr

3970.

./., 21590, 80/17 N

Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 160 mm, gr

3971.

./., 21590, 80/17 N

Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 140 mm, gr

3972.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Henkelkrug, weitmündig, profilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 124 mm, gr

3973.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 0,00 mm, hchg

3974.

./., 22205, 79/35

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
P.21,358

1 WS, Scherben: weißgr, innen und außen:
dklgr,

3975.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A

1 RS, Dm. 100 mm, gr

3976.

./., 22779, 79/38

Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Hofh 89/Stuart 213 A

1 RS, Dm. 120 mm, hgr

3977.

./., 22782, 80/17ErwN-Erw N Such S

Henkelkrug, weitmündig, unprofilierter
Rand, Stuart 213A

1 RS, Dm. 160 mm, o

3978. (Abb.Taf. 18)
 ./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
 Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
 1 RS, Dm. 120 mm, brgr

3979.
 ./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
 Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213A
 1 RS, Dm. 90 mm, gr

3980.
 019B, 20810, 79/40
 Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213B
 1 RS, Dm. 120 mm, dklgr
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. Jh./Anf. 3. Jh. n. Chr.

3981.
 170, 24518, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig,
 Zweizonenhenkel, Stuart 213B P.21,361
 1 RS, Dm. 80 mm, o
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.:Kraus 126f., 20/90

3982.
 184, 21544, 80/15
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B
 1 RS, Dm. 120 mm, grbr
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

3983.
 211, 24582, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B P.21,361
 1 RS, Dm. 140 mm, hgr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

3984.

215, 24505, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B
 1 RS, Dm. 100 mm, hgo
 Strat. Bridger: P2
 Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

3985.
 377, 24511, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B
 1 RS, Dm. 110 mm, hchg
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh. n. Chr.

3986.
 461, 22358, 80/15/16/25
 Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213B
 P21,361
 1 RS, Dm. 90 mm, gr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n. Chr.

3987.
 525, 22136, 80/17 Erw.N
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B
 1 RS, Dm. 0,00 mm, brgr
 Strat. Bridger: PA2?
 Schicht-Dat.: Kraus 214f., 50/100

3988.
 643, 24530, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B P.21,361
 1 RS, Dm. 120 mm, hglo
 Strat. Bridger: P1

3989.
 736, 24630, 83/0
 Henkelkrug, weitmündig, unprofiliertes
 Rand, Stuart 213B

1 RS, Dm. 140 mm, Scherben: hgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

3990.
793, 24663, 83/0
Henkelkrug, weitmündig,
Zweizonenhenkel, Stuart 213B
1 RS, Dm. 80 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, Mitte – Ende 1.
Jh. n. Chr.

3991.
./., 21769, 80/17 N
Henkelkrug, weitmündig, Stuart 213B
1 RS, Dm. 0,00 mm, o, außen: dklobr
überzogen

3992.
./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Henkelkrug, weitmündig, unprofiliert
Rand, Stuart 213B
1 RS, Dm. 0,00 mm, o

3993.
./., 22620, 79/35 u.a.
Henkelkrug, weitmündig, unprofiliert
Rand, Stuart 213B
1 RS, Dm. 120 mm, o

3994.
./., 22779, 79/38
Henkelkrug, weitmündig, unprofiliert
Rand, Stuart 213B
1 RS, Dm. 160 mm, brschw

3995.
./., 22791, 79/40 Such S
Henkelkrug, weitmündig, Deckelfalz,
Stuart 213B
1 RS, Dm. 100 mm, gr

Krüge ohne Typzuweisung

3996. (Abb. Kraus 2)
003, 20838, 77/46-79/40
Krug, 1 BS, Bdm. 63 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

3997. (Abb. Kraus 3)
003, 20838, 77/46-79/40
Krug, 1 BS, Bdm. 101 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

3998.
010, 20812, 79/35
Krug, 1 BS, Bdm. 140 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

3999.
058, 22674, 79/36
Krug, 1 WS, gweiß,
Strat. Bridger: B4

4000.
061, 24501, 83/0
Krug, Wulstrand, 1 RS, Dm. 90 mm, hchg,
Strat. Bridger: B2

4001.
072, 21540, 79/36
Krug, 1 WS, hgo,
Strat. Bridger: B4
Schicht-Dat.: Kraus 106, 100/150

4002.
196A, 24503, 83/0
Krug, 2 BS, Bdm. 140 mm, hglo,

Strat. Bridger: B2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

4003.

197. 19096, 80/15
Krug, 1 BS, Bdm. 160 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

4004.

206, 20801, 80/17
Krug, 1 BS, Bdm. 60 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4005.

365, 21584, 80/17
Krug, 1 BS, Bdm. 80 mm, hgo,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 130, 90/150

4006.

448, 21758, 80/17 Erw.N
Krug, Halsfragment
1 WS, hgo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4007.

456, 22332, 80/16
Krug, 1 WS, hglo,
Strat. Bridger: PA2?

4008.

631, 24555, 83/0
Krug, 1 BS, Bdm. 84 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 224, 20/50

4009.

637, 24527, 83/0
Krug, Henkelansatz

1 WS, hgr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

4010.

643, 24530, 83/0
Krug, 1 BS, Bdm. 50 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30/100

4011.

643, 24530, 83/0
Krug, 1 BS, Bdm. 90 mm, grweiß, außen:
schwgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30/100

4012.

690, 24603, 83/0
Krug, 1 RS, Bdm. 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

4013.

717, 24570, 83/0
Krug, schwer, hart gebrannt
1 BS, Bdm. 100 mm, hchg,
außen: odklfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

4014.

845, 23196, 83/0
Krug, 1 WS, gr, geraucht
Strat. Bridger: P1

4015.

u 818, 24660, 83/0
Krug, 1 RS, o,
Strat. Bridger: P1

4016.

./., 21561, 80/17

Krug, eingekniffener Ausguß 1 WS, brgr,	8 WS, 1 BS, 76 mm, Ton: weiß, innen: hbrgr, außen: hbrgr Strat. Bridger: P? Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230
4017. ./., 22164, 80/17 Such N Krug, 1 RS, ho,	4024.. 356C, 20894, 80/25 Kanne, glatter, waagrecht umgelegter Rand, NB 96 1 RS, Dm. 0,00 mm, Ton: hellchromgelb, außen: hellorange, Strat. Bridger: Pn3 Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/150
4018. ./., 22215, 79/35 Krug, 2 WS, hglo,	4025. 377, 22626, 80/15-16-25 Kanne, glatter, waagrecht umgelegter Rand, NB 96 1 RS, Dm. 130 mm, Ton: hgo, außen: o Strat.:Bridger: PA2 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 70/Anf. 2. Jh.
4019. ./., 22282, 80/15 Krug, 2 WS, ho,	4026.. 377, 22776, 80/15-16-25 Kanne, Dreizonenhenkel, Hofh vicus Typ 84 1 RS, 130 mm, hellocker, Strat. Bridger: PA2 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.
4020. 019B, 20810, 79/40 Kanne, Nb 96 1 RS, 0,00 mm, 3 WS, Ton: ho, innen: ho, außen: gelb Strat. Bridger: P5 Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.	4027. 416, 24542, 83/0 Kanne, glatter, waagrecht umgelegter Rand, NB 96 1 RS, Dm. 120 mm, hgo, Strat. Bridger: PE1 Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.
4021. 165, 19072, 80/15 Kanne, Zweizonenhenkel, Nb 96 1 RS, 0,00 mm, weiß, Strat. Bridger: Pn3 Schicht-Dat.: Kraus 123, 40-Ende 1./170/190 – Anf. 3. Jh.	4028. 700A, 24562, 83/0 Kanne, glatter, waagrecht umgelegter Rand, Zweizonenhenkel, NB 96
4022.. 205, 19097, 80/16 Kanne, NB 96? 2 BS, 76 mm, Ton: weiß, innen: brgr, außen: hbrgr Strat. Bridger: P? Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230	
4023. 205, 19097, 80/16 Kanne, NB 96?	

1 RS, 140 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

4029.
./., 11950, 77/46
Kanne mit glattem, waagerecht
umgelegtem Rand, NB 96
1 RS, 120 mm, hbro,

4030. (Abb.)
./., 11954, 77/46
Kanne, abgeflachter Horizontalrand, NB
96
1 RS, 134 mm, gelbo,

4031.
./., 11954, 77/46
Kanne, glatter waagerechter Rand, NB 96
1 RS, 0,00 mm, 7 WS, Ton: gelblo, außen:
grfleckig

4032.
./., 22127, 80/17Such N
Kanne, NB 96
1 Zweizonenhenkel, oweiß,

4033.
./., 22161, 80/17 Such W
Kanne, glatter, waagerecht umgelegter
Rand, NB 96
1 RS, Dm. 180 mm, bro

4034.
./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Kanne, Hofh vicus 84
1 RS, 0,00 mm, o,

4035.
./., 22787, 79/37 Such S
Kanne, NB 96
1 RS, 0,00 mm, hchg,

4036.
184, 21544, 80/15
Kanne, Schrägrand, Dreizonenhenkel, NB
97
2 RS, Dm. 120 mm, hchg,
Dat.: 50/230
Strat. Kraus/Bridger: 130/PA3?

4037.
80/17 Erw N Such W, 22143
Kanne, Schrägrand, NB 97
1 RS, Dm. 130 mm, hchg

4038.
80/17 N Erw A, 22785
Kanne, Schrägrand, Zweizonenhenkel, NB
97
1 RS, Dm. 0,00 mm, oweiß

4039.
77/45-46-47, 19060
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
1 RS, Dm. 50 mm, Ton: ho, innen und
außen: gelblichweiß,

4040.
Steg 79/37-80/15, 19087,
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
1 RS, Dm. 50 mm, hchg

4041.
./., 20820, Steg 80/15-16
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
1 RS, Dm. 0,00 mm, weiß

4042.
./., 20825, Steg 80/16-17
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
17 RWBS, Rdm. 70 mm, Bdm. 150 mm,
hchg

4043.

./., 22747, 80/17 Nord Erw N
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
1 RS, Dm. 0,00 mm, glweiß

4044.

./., 23115, 80/25 Such S,
Kanne, eingekniffener Ausguß, NB 98
1 RS, Dm. 37 mm, hchg

4045.

.301, 20854, 80/14-17
Kanne, gerillte Schulter, Gose 510 ?
1 WS, oweiß

4046.

019A, 20809, 79/40
Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B,
P. 22,367
1 RS, Dm. 0,00 mm,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

4047.

061, 22675, 79/36-80/14
Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B,
P. 22,366
1 WS, gr,
Strat. Bridger: Bau 2

4048.

168, 21267, 79/35W-80/14
Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B,
P. 22,367
3 RS, Dm. 32 mm, gr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

4049.

170, 24518, 83/0

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B,P.22,367

1 RS, Dm. 0,00 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4050.

190, 19088, 80/15

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214A

1 RS, Dm. 0,00 mm, oweiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 40/230

4051.

213, 24553, 83/0

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B

1 Halsfragment, grau

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

4052.

221, 21572, 80/16

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214B,

P. 22,367

1 RS, Dm. 80 mm, ho, grbr überzogen

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 151, 120/230

4053.

410, 22336, 80/16-25

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214A

1 RS, Dm. 0,00 mm, ho

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat. Kraus 186, 25/50

4054.

447, 22175, 80/17

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
214A

1 RS, Dm. 120 mm, weiß

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4055.
 447, 22733, 80/17
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214A
 1 RS, Dm. 0,00 mm, gr
 Strat. Bridger: P1

4056.
 448, 21758, 80/17 Erw N
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B, P.22,364
 1 RS, Dm. 80 mm, o,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4057.
 461A, 24583, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B, P.22,365
 1 RS, Dm. 0,00 mm, gr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4058.
 519, 22355, 80/25
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B
 1 RS, Dm. 0,00 mm, o
 Strat.: Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

4059.
 643, 24530, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214A, P.22,362
 1 RS, Dm. 0,00 mm, weißgr
 Strat.: Bridger P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

4060.

643, 24530, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214A, P. 22,362
 1 RS, Dm. 0,00 mm, orange
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

4061.
 643, 24530, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214A, P.22,362
 1 RS, Dm. 0,00 mm, orange
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

4062.
 692A, 24607, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B, P.22,367
 1 WS, Ton: hgr, innen und außen: dklgr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

4063.
 802, 24644, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B
 1 RS, Dm. 0,00 mm, orange
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

4064.
 811, 24649, 83/0
 Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart
 214B, P.22,365
 1 WS, Ton: hellgrau, innen und außen:
 hellgrau geraucht,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

4065.
 ./., 11954, 77/46

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart 214B,

1 RS, Dm. 0,00 mm, dklgr,

4066.

./., 21525, 80/16

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart 214

1 RS, Dm. 0,00 mm, hrgelb, gelbgrau überzogen

4067.

./., 21533, 80/16

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart 214B,

P. 22,364

1 RS, Dm. 0,00 mm, dklgr,

4068.

./., 22747, 80/17 N Erw N

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart 214B

1 RS, Dm. 0,00 mm, gr

4069.

./., 22750, 79/40 Ost

Kanne, eingekniffener Ausguß, Stuart 214B,

P. 22,367

1RS, Dm. 0,00 mm, hgo

4070.

377, 22626, 80/15-16-25

Kanne,

1 BS, Dm. 93 mm, Standplatte 90 mm, Ton: hellorange, innen: hellorange, außen: rötlichorange fleckig

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

1 RS, 120 mm, grweiß, außen: dklgr überzogen

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/100

4143.

001, 19005, 79/35

Topf, NB 89

1 RS, 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 140/200

4144.

001, 19005, 79/35

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, rosaweiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 140/200

4145.

002, 19006, 79/39

Topf, NB 89

1 RS, 130 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P6

4146.

002, 19006, 79/39

Topf, NB 89

1 RS, 220 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P6

4147.

002, 19006, 79/39

Topf, wellenförmig geriefter Rand,

1 RS, 0 mm, hgrbr,

Strat. Bridger: P6

4148.

003, 19011, 79/39

Topf, Stuart 201B

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

1.3.6. Töpfe

4142. (Abb. Taf. 18)

001, 19003, 79/38

Topf, Stuart 201A

4149. (Abb. Taf. 18)
003, 19012, 79/38
Topf, NB 89
1 RS, 130 mm, hchg,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

4150.
003, 19012, 79/38
Topf, NB 89
1 RS, 130 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

4151. (Abb. Taf. 18)
003, 19012, 79/38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

4152.
003, 19012, 79/38
Topf,
1 BS, 100 mm, brgr, außen: olivschwarz
überzogen
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

4153. (Abb. Taf. 18)
003, 19012, 79/38
Topf, Häkelnadelprofil
1 RS, 155 mm, o
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

4154. (Abb. Taf. 19)
003, 19017, 79/36
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, brgr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

4155. (Abb. Taf. 19)
003, 19022, 79/40
Topf, Stuart 201A
2 RS, 120 mm, o,
Strat. Bridger: 4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

4156.
003, 19022, 79/40
Topf,
1 BS, 70 mm, hgr,
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

4157. (Abb. Taf. 19)
003, 20838, 77/46-79/40
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

4158. (Abb. Taf. 19)
.003, 20838, 77/46-79/40
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hgr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

4159.
003A, 22387, 80/25
Topf,
1 BS, 0 mm, hglo, weiß überzogen
Strat. Bridger: P5

4160. (Abb. Taf. 19)
004, 19007, 79/38
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, gelbweiß,
Strat. Bridger: P6

4161 (Abb. Taf. 19)

004, 19007, 79/38
Topf, NB 89
1 RS, 100 mm, gelbweiß,
Strat. Bridger: P6

4162. (Abb. Taf. 19)
004, 19007, 79/38
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, gelbweiß,
Strat. Bridger: P6

4163.
006, 19008, 79/39
Topf, wellenförmig geriefter Rand
2 RS, 200 mm, hgrbr,
Strat. Bridger: Pv4
Schicht-Dat.: Kraus 85, 40/230

4164.
007, 19009, 79/36
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

4165.
007, 19009, 79/36
Topf,
1 BS, 40 mm, hgr, dklgr überzogen
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200
Strat. Bridger: P6

4166.
008, 19010, 79/35
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, weiß,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230
Strat. Bridger: P6

4167.
008, 19010, 79/35
Topf, NB 89

1 RS, 200 mm, weiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

4168.
008, 19010, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 240 mm, gr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

4169.
008, 19010, 79/35
Schrägrandtopf,
1 RS, 130 mm, gr,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230
Strat. Bridger: P6

4170. (Abb. Taf. 19)
009, 20806, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4171. (Abb. Taf. 19)
009, 20806, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150
Strat. Bridger: Pv5

4172.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4173.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4174.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, weißgr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4175.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4176.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4177.
009, 20822, 79/35
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4178.
009, 20822, 79/35
Topf,
1 BS, 58 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4179.
009, 20822, 79/35
Topf,

1 BS, 93 mm, ho,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

4180.
009, 20822, 79/35
Topf,
1 BS, 100 mm, weißgr,
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140
Strat. Bridger: Pv5

4181.
010, 20812, 79/35
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 140 mm,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150
Strat. Bridger: Pv5

4182.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150
Strat. Bridger: Pv5

4183.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A
3 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4184.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, gr,
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150
Strat. Bridger: P(5)

4185.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4186.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4187.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4188.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201B
1 RS, 220 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4189.
010, 20812, 79/35
Topf, Stuart 201B
1 RS, 110 mm, hchg,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4190.
010, 20812, 79/35
Topf,
2 BS, 100 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4191.
010, 20812, 79/35
Topf,

3 BS, 180 mm, glweiß,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150
Strat. Bridger: Pv5

4192.
010, 20812, 79/35
Topf,
1 BS, 110 mm, grweiß,
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150
Strat. Bridger: Pv5

4193.
010, 20812, 79/35
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4194.
010, 20812, 79/35
Topf,
1 BS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4195.
010, 20812, 79/35
Topf,
1 BS, 60 mm, weiß, außen: gr
Strat. Kraus/Bridger: 86/Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4196.
010, 20812, 79/35
Topf,
1 BS, 70 mm, Ton: o, außen: gr
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4197.
010, 20812, 79/35
Topf,

1 BS, 80 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4198.

010, 20812, 79/35

Topf,

1 BS, 70 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

4199.

010, 20812, 79/35

Schrägrandtopf,

1 RS, 240 mm, ho,

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

Strat. Bridger: P(5)

4200.

010, 20812, 79/35

Schrägrandtopf,

1 RS, 100 mm, rtlo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4201.

010, 20812, 79/35

Schrägrandtopf,

1 RS, 180 mm,

grau, innen und außen: brschw geraucht

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

4202

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

2 RS, 200 mm, gr,

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

Strat. Bridger: P6

4203.

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

1 RS, 180 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4204.

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

1 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4205.

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

1 RS, 140 mm, hchg,

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

Strat. Bridger: P6

4206.

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

1 RS, 120 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4207.

012, 19014, 79/40

Topf, Stuart 203

1 RS, 160 mm, hchg,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4208.

012, 19014, 79/40

Topf,

1 BS, 66 mm, weiß, dklgraue

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4209.

012, 19014, 79/40

Topf,
 1 BS, 61 mm, glweiß, außen: dklgraue
 Gebrauchsspuren
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4210.
 012, 19014, 79/40
 Topf,
 1 BS, 160 mm
 glweiß, außen: dklgraue Gebrauchsspuren
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

4211.
 013, 19016, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P6

4212.
 013, 19016, 79/39
 Topf,
 1 BS, 100 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P6

4213.
 013, 19016, 79/39
 Topf,
 1 BS, 70 mm, grweiß,
 Strat. Bridger: P6

4214.
 014, 19019, 79/38
 Topf, Stuart 201
 1 RS, 140 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4215.
 014, 19019, 79/38
 Topf, Stuart 201
 1 RS, 140 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4216.
 014, 19019, 79/38
 Topf, Stuart 201
 1 RS, 120 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4217.
 014, 19019, 79/38
 Topf, Stuart 201
 1 RS, 100 mm, gr,
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4218.
 014, 19019, 79/38
 Topf, gelochter Boden
 1 BS, 45 mm, gr,
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4219.
 014, 19019, 79/38
 Topf,
 1 BS, 62 mm, gr,
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

4220.
 016, 19018, 79/38
 Topf,
 1 BS, 60 mm, gr,
 Strat. Bridger: P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

4221.
 016, 19018, 79/38
 Topf,
 1 BS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

4222.
019A, 20809, 79/40
Topf,
1 BS, 70 mm, hchg, innen und außen: grbr
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

4223.
019, 20809, 79/40
Topf,
1 BS, 72 mm, hchg, innen und außen: grbr
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

4224.
019A, 20809, 79/40
Topf,
1 BS, 80 mm, ho,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

4225.
019A, 20809, 79/40
Topf,
1 BS, 48 mm, gr, außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

4226.
019A, 20895, 79/37-40
Topf, NB 87
1 RS, 120 mm, glweiß,
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230
Strat. Bridger: P (5)

4227.
019A, 20895, 79/37-40
Topf, NB 89
2 RS, 140 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

4228.
019A, 20895, 79/37-40
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

4229.
019A, 20895, 79/37-40
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

4230
019A, 20895, 79/37-40
Topf, Stuart 201
1 RS, 160 mm, o,
Dat.: 50/230
Strat. Kraus/Bridger: 94/(5)

4231.
019A, 20895, 79/37-40
Topf, Stuart 201
1 RS, 140 mm, grweiß,
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230
Strat. Bridger: P (5)

4232.
019A, 22757, 79/40 Ost
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 120 mm,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 60/230

4233.
019A, 22757, 79/40 Ost
Topf, Stuart 201A
2 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 60/230

4234.
019A, 22757, 79/40 Ost
Topf,
3 BS, 101 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 60/230

4235.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
2 RS, 150 mm, hchg,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./ Anf. 3.
Jh.

4236.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./ Anf. 3.
Jh.

4237.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
2 RS, 150 mm, mgrbr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./ Anf. 3.
Jh.

4238.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, mgrbr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

4239.

019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm,
grbr, außen: rauchgeschwärzt
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.
Strat. Bridger: P5

4240.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, grbr, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

4241.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, weiß, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

4242.
019B, 20810, 79/40
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

4243.
019B, 20810, 79/40
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1 / Anf. 3.
Jh.

4244.

020, 22602, 79/40
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.

4245.
020, 22602, 79/40
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, Scherben: grweiß, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.

4246.
020, 22602, 79/40
Topf,
1 BS, 65 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/A.3.

4247.
022, 19023, 79/40
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

4248.
024, 19024, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, gr, Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4249.
024, 19024, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, gweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4250.

024, 19024, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4251.
024, 19024, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4252.
024, 19024, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4253.
024, 19024, 79/37
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4254.
024, 19024, 79/37
Topf, Stuart 201A
1 RS, 220 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4255.
024, 19024, 79/37
Topf,
1 BS, 80 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

4256.

028B, 22712, 79/40

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, dklo,

Strat. Bridger: B2

Schicht-Dat.: Kraus 99, 30/70

4257.

031, 21512, 79/40

Topf, Stuart 201B

1 RS, 0 mm, Ton: grweiß, innen und
außen: dklgr,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 25/260

4258.

031, 21512, 79/40

Topf,

1 BS, 80 mm, hgo, außen:
rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 25/260

4259.

032, 19025, 79/36

Topf,

1 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 100, 170/Anf. 3. Jh.

4260.

032, 19025, 79/36

Topf,

1 WS, gr,

Strat. Bridger: P1?

Schicht-Dat.: Kraus 100, 170/230

4261.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, hgr, innen und außen:
brschw,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4262.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, Ton: hgr, außen: brschw

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4263.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, weißgr, grau überzogen

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4264.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, weiß,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4265.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, weiß,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4266.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201A P.19,287

1 RS, 210 mm, brschw,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4267.

033, 19034, 79/38

Topf, Stuart 201B

1 RS, 100 mm, weißgr, außen: dklgr

Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4268.
033, 19034, 79/38
Topf,
1 BS, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3
Schicht- Dat.: Kraus 100, 50/130

4269.
033, 19034, 79/38
Topf,
1 BS, 45 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

4270.
036A, 21246, 79/36-38
Topf, Stuart 201A
1 RS, Dm. 130 mm, 1BS, 65 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

4271.
036A, 21246, 79/36-38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: 1Pv3
Schicht- Dat.: Kraus 101, 50/70

4272.
036A, 21246, 79/36-38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

4273.
042, 24578, 83/0
Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, gr, außen geschwärzt
Strat. Bridger: Bau4
Schicht- Dat.: Kraus 101, 40/80

4274.
043, 24500, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, hbrgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

4275.
043, 24500, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brschw,
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

4276.
044, 22761, 79/38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 102, 30/100

4277.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4278.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 144 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4279.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A

1 RS, 150 mm, grweiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4280.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, weißgr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4281.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4282.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, grweiß, außen: gr
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4283.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, mattgr, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4284.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: 1PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4285.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201B

1 RS, 130 mm, weißgr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4286.
049, 24533, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

4287. (Abb. Taf. 19)
050, 19027, 79/36
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hgr,
Strat. Bridger: P(5)

4288.
051, 19026, 79/38
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P1

4289.
051, 19026a1, 79/38
Topf, Oberaden, Taf. 32 Abb. 60
19 RWBS, 110 mm, 60 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1

4290.
051, 19026a1, 79/38
Topf,
1 RS, 120 mm, 1 BS, 61 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Dat.: 10-40
mit Knochen, HK, Bodenprobe, Keramik,
Münze: Aug/Tib. Nachpr

4291.
052, 19029, 79/36
Topf,
1 BS, 0 mm, ho,
Strat. Bridger: P5

4292.
053, 22671, 79/38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm,
grweiß, aussen: gr
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 122, 30/E.1.Jh.

4293.
061, 24501, 83/0
Topf,
2 BS, 100 mm, hglo, außen: hocker
überzogen
Strat. Bridger: Bau 2

4294.
061, 24501, 83/0
Topf,
1 BS, 50 mm, dklgr,
Strat. Bridger: Bau 2

4295.
061, 24501, 83/0
Topf,
1 BS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: Bau 2

4296.
062, 24512, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 105, Mitte 1. Jh.

4297.
066A, 22759, 79/36-38
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

4298.

066A, 22759, 79/36-38
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 160 mm,
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

4299.
073, 19035, 79/37
Topf, NB 89
2 RS, 100 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4300.
073, 19035, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 170 mm, o, außen: schwarze
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4301.
073, 19035, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 220 mm, hchg, ,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4302.
073, 19035, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P5
Schicht- Dat.: Kraus 106, 30-260

4303.
073, 19035, 79/37
Topf, NB 89
1 RS, 150 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4304.

073, 19035, 79/37

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4305.

073, 19035, 79/37

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4306.

073, 19035, 79/37

Topf, NB 89

1 RS, 220 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4307.

073, 19035, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4308.

073, 19035, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, hbrgr,

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

4309.

073, 19035, 79/37

Topf,

1 BS, 81 mm, brgr,

Strat. Bridger: P5

Schicht- Dat.: Kraus 106, 30-260

4310.

075, 21504, 79/37

Halterner Topf, Form 9

1 RS, 140 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: 107, 40/230

4311.

075, 21504, 79/37

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, brschw,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4312.

075, 21504, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4313.

075, 21504, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4314.

075, 21504, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4315.

075, 21504, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht- Dat.: Kraus 107, 40/230

4316.
 075, 21504, 79/37
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 0 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4317.
 075, 21504, 79/37
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4318.
 075, 21504, 79/37
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

4319.
 079, 22257, 79/37
 Topf, Stuart 201A
 2 RS, 120 mm, grweiß, außen: dklgr
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

4320.
 079, 22257, 79/37
 Topf,
 1 BS, 60 mm, grbr,
 Strat. Kraus/Bridger: Pv3
 Schicht-: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

4321.
 086, 24537, 83/0
 Topf,
 1 BS, 60 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 109, 50/100

4322.
 087, 21250, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 130 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

4323.
 089, 19058, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 2 RS, 220 mm, grbr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4324.
 089, 19058, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, o,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4325.
 089, 19058, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, hgrbr, außen: dklgr
 überzogen
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4326.
 089, 19058, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, hgrbr, dklgr überzogen
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4327.
 089, 19058, 79/39
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, hgrbr,
 Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4328.

089, 19058, 79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, hgrbr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4329.

089, 19058, 79/39

Topf, Stuart 201A, P.19,287

2 RS, 140 mm, hgo, starke
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4330.

089, 19058, 79/39

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4331.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 WS, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4332.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4333.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 60 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4334.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4335.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4336.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 110 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4337.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 110 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4338.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4339.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 90 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4340.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 170 mm, grbr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4341

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, hgo, außen: bro fleckig

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4342.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 RS, 110 mm, o, Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4343.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 45 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4344.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4345.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4346.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 60 mm, grweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4347

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 130 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4348.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4349.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 70 mm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4350.

089, 19058, 79/39

Topf,

1 BS, 140 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

4351.

089A, 21257, 79/39

Topf,

1 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111. Mitte 1. Jh.

4352.

091, 21251, 79/39

Topf,

1 BS, 80 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

4353.

091, 21252, 80/16-80/17

Topf,

6 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

4354.

091, 21252, 80/16-80/17

Schrägrandtopf, Schulterriefen,

2 RS/WS, 110 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

4355.

093, 21269, 79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/70

4356.

093, 21269, 79/39

Halterner Topf,

1 RS, 0 mm,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/70

4357.

093A, 21270, 79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

4358.

096, 24576, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr, ,

Strat. Bridger: Pv4

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

4359.

111, 19033, 79/36 u. 79/38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, mattgr,

Strat. Bridger: P (4)

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

4360.

111, 19033, 79/36-38

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P(4)

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

4361.

112B, 21539, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, weißgr, dklgr

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

4362.

114, 19094, 79/37 westl. Erw.

Topf,

1 BS, 62 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 112, 170/A.3.Jh

4363.

116, 22259, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, brgr,

Strat. Bridger: keine Angabe

4364.

126, 22677, 79/37

Topf,

1 WS, hgr,

Strat. Bridger: Bau 3

4365.

127B, 24506, 83/0

Topf, Hofh 87

1 RS, 110 mm, o, außen: schwarzfleckig

Strat. Bridger: Bau 2

4366.

129, 22631, 79/37

Topf,

1 BS, 80 mm, hbro,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 113, 50/100

4367.

129, 22632, 79/37

Topf, Stuart 201A

1 RS, 200 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 114, 50/Anf. 2. Jh.

4368.

144, 20878, 77/45-77/46

Topf,

2 WS, gr

Strat. Bridger: B 3+4

4369.

158, 19064, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 220 mm, hbrgr,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 50/200

4370.

158, 19064, 80/15

Schrägrandtopf,

1 RS, 100 mm, weiß,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 50/200

4371.

160, 19066, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, hglo,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

4372.

161, 19067, 80/14

Topf, NB 89

1 BS, 90 mm, hchg, ,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4373.

161, 19067, 80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, o, dklgr Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4374.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 43 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A3.Jh.

4375.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 90 mm, brocker,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4376.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 100 mm, dklo,

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4377.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 100 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4378.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 55 mm, ho, außen: schw

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4379.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 53 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4380.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, Dm. 110 mm, hchg, außen: grbr

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4381.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 80 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4382.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 160 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4383.

161, 19067, 80/14

Topf,

1 BS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

4384.

161, 19076, 79/36-80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, hbrgr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

4385.

162, 19070, 80/14

Topf,

1 BS, 60 mm, gweiß, außen: brgr

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. – Mitte
3. Jh.

4386.

162, 19070, 80/14

Topf,

1 BS, 80 mm, glo,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. – Mitte
3. Jh.

4387.

163, 19068, 80/16

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, ho,

Strat. Bridger: /P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

4388.

163, 19068, 80/16

Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, weiß,
Strat. Kraus/Bridger: 121/P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

4389.
163, 19068, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

4390.
163, 19068, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

4391.
163, 19068, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 220 mm, o,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kruas 121, 90/250

4392.
163, 19068, 80/16
Topf,
1 BS, 58 mm, o,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

4393.
166, 19071, 80/15
Topf, NB 89
2 RS, 120 mm, hchg, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4394.
166, 19071, 80/15

Topf, NB 89
2 RS, 120 mm, weiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4395.
166, 19071, 80/15
Topf, NB 89
1 RS, 170 mm, weiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4396.
166, 19071, 80/15
Topf, NB 89
1 RS, 240 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4397.
166, 19071, 80/15
Topf, NB 89
2 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4398.
166, 19071, 80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

4399.
158, 21267, 79/35W-80/14
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, grweiß, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kruas 125, 50/100

4400.

168, 21267, 79/35W-80/14
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, hellgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

4401.
168, 21267, 79/35W-80/14
Topf,
1 BS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

4402.
168, 21267, 79/35W-80/14
Topf,
1 BS, 70 mm, hgocker,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kruas 125, 50/100

4403.
168, 21267, 79/35W-80/14
Topf,
1 BS, 70 mm, dklo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

4404.
169, 21228, 80/14
Topf, Stuart 201A
1 BS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P2

4405.
169, 21228, 80/14
Topf,
1 WS, hchg, außen: schwfleckg
Strat. Bridger: P2

4406.
170, 21229, 80/14
Topf,

1 BS, 80 mm, dklglo,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 126, Mitte 1. Jh.

4407.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4408.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4409.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4410.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4411.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4412.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201B

1 RS, 160 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4413.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4414.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 200 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4415.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4416.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, mattgr, außen: grau
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4417.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4418.
170, 24518, 83/0
Topf,

1 BS, 70 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4419.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4420.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4421.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4422.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4423.
170, 24518, 83/0
Topf,
1 BS, 64 mm, o, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4424.
170, 24518, 83/0
Schrägrandtopf,

1 RS, 130 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4425.
170, 24518, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, gr,
Dat.: 20/90
Strat. Kraus/Bridger: 126f/P1

4426.
170, 24518, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, ho, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4427.
170, 24518, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4428.
170, 24518, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 120 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

4429.
177, 21298, 80/14-80/15
Topf, Stuart 201A
3 WS, gr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 127, 50/100

4430.
177, 21298, 80/14-80/15
Topf, Stuart 201A

3 WS, gr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 127, 50/100

4431.
177, 24514, 83/0
Topf, Filtzinger Tf. 1,4
1 WS, Ton: olivschw, außen: hocker
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100

4432.
178, 22100, 80/14
Topf,
1 BS, 70 mm, brgr,
Strat. Bridger: Bau3

4433.
181, 21514, 80/15-16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, hbrgr, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

4434.
181, 21514, 80/15-16
Topf, Stuart 201A P.19,286
2 RS, 184 mm, go,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

4435.
181, 21514, 80/15-16
Schrägrandtopf,
1 RS, 110 mm, dklrtlo,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

4436. (Abb. Taf. 19)
186, 19074, 80/15
Topf, NB 89
1 RS, 200 mm, oweiß, hchg überzogen

Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

4437. (Abb. Taf. 19)
186, 19074, 80/15
Topf, NB 89
2 RS, 126 mm, brgr, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

4438. (Abb. Taf. 19)
186, 19074, 80/15
Topf, Stuart 201A
2 RS, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

4439.
190A, 19091, 80/15
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hchg, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Kraus/Bridger: 133/Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

4440.
195A, 21567, 80/14-15
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: Pn2

4441.
196, 20879, 80/14-80/15
Topf, Stuart 201A
3 WS, gr
Strat. Bridger: B2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/100

4442. (Abb. Taf. 19)
197, 19096, 80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

4443.
197, 19096, 80/15
Topf,
1 BS, 70 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

4444.
197, 19096, 80/15
Topf,
1 BS, 60 mm, brschw,
Strat. Kraus/Bridger: 135/P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

4445. (Abb. Taf. 19)
197, 19096, 80/15
Topf, eckiges abgeflachtes Randprofil,
Stuart 201B
1 RS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

4446.
198, 21537, 80/14-80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

4447.
198, 21537, 80/14-80/15
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

4448.
200, 24516, 83/0
Halterner Topf,

1 BS, 0 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 50/100

4449.
202, 19084, 80/17
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

4450.
202, 19084, 80/17
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

4451.
202, 19084, 80/17
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

4452.
203, 19093, 80/16
Halturner Topf, Form 5
1 RS, 120 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4453.
203, 19093, 80/16
Halturner Topf, Form 9
1 RS, 180 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4454.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
2 RS, 240 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4455.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
2 RS, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4456.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 200 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4457.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4458.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4459.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4460.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4461.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4462.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 150 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4463.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4464.
203, 19093, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, brgr, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4465.
203, 19093, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 220 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4466.
203, 19093, 80/16
Topf, Stuart 201A P.19,286
2 RS, 160 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4467.
203, 19093, 80/16
Topf, Stuart 201A P.19,287
2 RS, 120 mm, o, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4468.
203, 19093, 80/16
Schrägrandtopf, Rundstabrand,
1 RS, 120 mm, hgo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

4469.
203A, 19098, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

4470.
203A, 19098, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

4471.
203A, 19098, 80/16
Topf,
1 BS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

4472.
203A, 19098, 80/16
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

4473.
203A, 19098, 80/16
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

4474.
203A, 21211, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 50/100

4475.
204, 21233, 80/18
Topf, Stuart 201A
1 RS, 190 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

4476.
204, 21233, 80/18
Topf, Stuart 201B
1 RS, 164 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

4477.
204, 21233, 80/18
Topf, Stuart 201B
1 RS, 118 mm, grbr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

4478.
204, 21233, 80/18
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

4479.
204, 21233, 80/18
Schrägrandtopf,
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

4480.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 110 mm, dklgrbr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4481.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4482.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 240 mm, brgr, außen: hchg
überzogen
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4483.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4484.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4485.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4486.
205, 19097, 80/16
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4487.
80/16, 19097, 205
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4488.
205, 19097, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4489.
205, 19097, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4490.
205, 19097, 80/16
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

4491.
205, 21209, 80/16-25
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

4492.
205, 21209, 80/16-25
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

4493.
205, 21209, 80/16-25
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

4494.
205, 21209, 80/16-25
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.:Kraus 143, 80/150

4495.
205, 21209, 80/16-25
Topf, Stuart 201B
1 RS, 0 mm, grbr,
Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

4496.

206, 20801, 80/17

Halterner Topf, Form 5

1 RS, 0 mm,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4497.

206, 20801, 80/17

Halterner Topf, Form 9 Deckelrille

1 RS, 120 mm,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4498.

206, 20801, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, ho,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4499.

206, 20801, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4500.

206, 20801, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4501.

206, 20801, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 110 mm, glweiß, außen: dklgr

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4502.

206, 20801, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, gr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4503.

206, 20801, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4504.

206, 20801, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4505.

206, 20801, 80/17

Topf,

1 BS, 63 mm, brgr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4506.

206, 20801, 80/17

Schrägrandtopf,

1 RS, 140 mm, hbrgr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

4507.

206B, 21248, 80/17 Erw.N

Topf, Stuart 201B P.19,304

1 RS, 120 mm, Scherben: weiß, innen und außen: grbr,

Strat. Bridger: Pn3

4508.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 150 mm, dklo, außen: schw
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4509.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, dklo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4510.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, brgr, außen: schw
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4511.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 240 mm, hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: 145, 50/230

4512.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 240 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4513.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 180 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4514.

207, 19099, 80/17

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4515.

207, 19099, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

4516.

208, 20802, 80/17

Topf,

1 BS, 80 mm, Scherben: grweiß, innen und
außen: gr überzogen,

Strat. Bridger: P5

4517.

209, 19092, 79/37-80/15

Halterner Topf, Form 2, senkrechter
Besenstrich

1 WS,

Strat. Bridger: Pn3

4518.

211, 24582, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, hchg, außen:
rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

4519.

211, 24582, 83/0

Topf, Stuart 201A P.19,288

1 RS, 140 mm, hgr, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

4520.

211, 24582, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

4521.

211, 24582, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 80 mm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

4522.

212, 21520, 80/15S-80/25
Topf, Stuart 201A
1 WS, Ton: grweiß, außen: gr
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 147, 50/150

4523.

213, 24553, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgo, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

4524.

213, 24553, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

4525.

213, 24553, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, dklo, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

4526.

213, 24553, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

4527.

215, 24505, 83/0
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

4528.

215, 24505, 83/0
Topf,
2 WS, 1BS, 0 mm, o,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

4529.

215, 24505, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, o,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

4530.

217, 20805, 80/17
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 220 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4531.

217, 20805, 80/17

Halterner Topf, Form 5
2 RS, 160 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4532.
217, 20805, 80/17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4533.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, weißgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4534.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4535.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 220 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4536.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, brschw,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4537.

217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, Scherben: ho, innen und
außen: weiß überzogen
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4538.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, ho, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4539.
217, 20805, 80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

4540.
217A, 21256, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, grweiß, außen: dklgr
Strat. Bridger: ohne Angabe

4541.
218, 24539, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, schw, rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P3

4542.
237, 21242, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, Dm. 120 mm, 2 WS, Scherben:
hchg, innen und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P3

4543.
237A, 20842, 80/16-80/17

Topf, NB 89
2 RS, 150 mm, dklo,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

4544. (Abb. Taf. 19)
237A, 20842, 80/16-80/17
Topf,
1 RS, 240 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

4545.
237B, 21241, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 110 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 90/230

4546.
237I, 21289, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/250

4547.
237I, 21293, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, ho,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/220

4548.
237L, 21294, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 90/220

4549.
237L, 21294, 80/16-17

Topf, NB 89
2 RS, 0 mm, ho,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 90/220

4550.
237M, 21503, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

4551.
237M, 21503, 80/16-17
Topf, NB 89
2 RS, 110 mm, weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

4552.
237M, 21503, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, ho,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

4553.
237R, 21507, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3

4554.
237R, 21507, 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3

4555.
242, 20843, 80/16-17
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 120 mm,

Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

4556.
 242, 20843, 80/16-17
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 0 mm, gr,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

4557.
 251, 21234, 80/16
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 158, 50/150

4558.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 130 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe.
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. J.h

4559.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 150 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

4560.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe.
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

4561.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 150 mm, hgo,

Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

4562.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf,
 1 BS, 100 mm, hbrocker,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

4563.
 254, 21538, 80/16-25
 Topf,
 1 BS, 80 mm, gr,
 Strat. Bridger: ohne Angabe.
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

4564.
 257, 21268, 80/16
 Topf,
 1 BS, 100 mm, gr,
 Strat. Bridger: P nach 3

4565.
 261, 21271, 80/16
 Topf,
 1 WS, gr,
 Strat. Bridger: P4?
 Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/100

4566.
 265, 21261, 80/16-25
 Topf, Stuart 201B
 1 RS, 140 mm, gr,
 Strat. Bridger: PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 70/100

4567.
 271, 22123, 80/16
 Halterner Topf, Form 8
 1 RS, 0 mm,
 Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

4568.

271, 22123, 80/16

Halterner Topf, Form 9

1 RS, 120 mm,

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

4569.

271, 22123, 80/16

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, hchg, außen: schw
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

4570.

271, 22123, 80/16

Topf,

1 BS, 110 mm, grweiß, außen: gr
überzogen

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

4571.

279, 20883, 79/40

Topf, Stuart 201A

4 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 162, 50/100

4572.

282, 21249, 80/17 Erw.N

Topf, NB 89

1 RS, 170 mm, dklo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

4573.

282, 21249, 80/17 Erw.N

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, hchg, , außen: dklgrbr
Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

4574.

282, 21249, 80/17 Erw.N

Topf, Stuart 201B

1 RS, 120 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

4575.

310, 21296, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, brgr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

4576.

310, 21296, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 110 mm, gr,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

4577.

310, 21296, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, hglo, schwarzer Rand

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

4578.

310, 21296, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 150 mm, o,

Strat. Bridger: /P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

4579.

310A, 21295, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 90/100

4580.
310A, 21295, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, dklo,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 90/100

4581.
313, 21502, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, Scherben: grweiß, innen
und außen: mgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. – 1.
Hälfte 2. Jh.

4582.
313, 21502, 79/35
Schrägrandtopf,
1 RS, 100 mm, Scherben: grweiß, innen
und außen: mgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. – 1.
Hälfte 2. Jh.

4583.
314, 20848, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, brgr, außen: schw geraucht
Strat. Bridger: ohne Angabe.
Schicht-Dat.: Kraus 166, 170/250

4584.
331, 21277, 80/16
Topf,
1 BS, 60 mm, hgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 166, 60-100

4585.
331, 21277, 80/16
Halterner Topf, Form 9
1 RS, 80 mm, schw poliert,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 166, 60-100

4586.
340, 21272, 80/16
Topf,
1 BS, 60 mm, dklgr,
Strat. Bridger: Pn3?

4587.
340A, 21264, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3?
Schicht-Dat.: Kraus 167, 50/100

4588
340A, 21264, 80/16
Topf, Stuart 201B
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3?
Schicht-Dat.: Kraus 167, 50/100

4589.
341, 21262, 80/16
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, o, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PAnf.3?

4590.
352, 20882, 80/15
Topf,
1 BS, 70 mm, hchg, außen: dklgr
Strat. Bridger: Pn2

4591.
352A, 21222, 80/15S-80/25
Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, mattgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, Mitte 1. – 1.
Hälfte 3. Jh.

4592.
356, 20888, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hglo, außen: geschwärzt,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

4593.
356A, 20891, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

4594.
356B, 20892, 80/25
Schrägrandtopf,
1 RS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230

4595.
357, 20890, 80/25
Topf, NB 89
1 RS, 130 mm, weiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/230

4596.
357, 20890, 80/25
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/230

4597.
357, 20890, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/230

4598.
359, 20889, 80/25
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, schw verbrannt,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120

4599.
359, 20889, 80/25
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120

4600.
359, 20889, 80/25
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn4
Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120

4601.
365, 21584, 80/17
Topf,
2 BS, 61 mm, gr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

4602.
366, 21200, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 173, 70/100

4603.
366, 21200, 80/25
Topf, Stuart 201B
1 RS, 130 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 173, 70/100
4604.
366, 22150, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hglo, geschwärzter Rand
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110
4605.
366, 22150, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hglo, geschwärzter Rand
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110
4606.
366, 22150, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr, geschwärzter Rand
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110
4607.
366, 22729, 80/16-17-25
Topf, Stuart 201A
1 WS, Ton: brgr, innen: brgr, außen:
grschw
Strat. Bridger: ohne Angabe
4608.
377, 22626, 80/15-16-25
Schrägrandtopf, Hofh 87A
1 RS, 90 mm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
- 4609.
- 377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
2 RS, 140 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
4610.
377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
4611.
377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
4612.
377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o, außen: graufleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
4613.
377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, hgr, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
4614.
377, 22626, 80/15-16-25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
- 4615.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr, außen:
rauchgeschwärzt,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4616.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 230 mm, ho,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4617.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf, Stuart 201B

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4618.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4619.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 68 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4620.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 118 mm, olivschw,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4621.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 68 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4622.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 72 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4623.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 0 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4624.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 60 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4625.

80/15-16-25, 22626, 377

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4626.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4627.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

2 BS, 80 mm, hgo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4628.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 57 mm, weiß,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4629.

377, 22626, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 85 mm, hgo, außen: rtlo fleckig

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4630.

377, 22626, 80/15-16-25

Schrägrandtopf,

1 RS, 0 mm, o,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh

4631.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 190 mm, brgr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh

4632.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.:Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4633.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4634.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4635.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 66 mm, gr,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4636.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 70 mm, hglo, außen: brschw verbrannt

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4637

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 160 mm, hglo,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4638.

377, 22776, 80/15-16-25

Topf,

1 BS, 80 mm, olivschw,

Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

4639.
377, 24510, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, grbr, außen: brocker
überzogen
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4640.
377, 24510, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, hglo, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4641.
377, 24510, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, Scherben: o, innen und
außen: schwfleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4642.
377, 24510, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4643.
377, 24510, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, hglo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4644.
377, 24510, 83/0
Topf,

3 BS, 70 mm, ho, außen: schwarzfleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4645.
377, 24510, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brgr, außen: schwarzfleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4646.
377, 24510, 83/0
Topf,
1 BS, 62 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4647.
377, 24510, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4648.
377, 24510, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, o, außen: brschw
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4649.
377, 24510, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, obr, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

4650.
377, 24511, 83/0
Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4651.
377, 24511, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, Scherben: hgr, innen und
außen: dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4652.
377, 24511, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4653.
377, 24511, 83/0
Topf, Stuart 201B
2 RS, 140 mm, Ton: hgr, innen und außen:
dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4654.
377, 24511, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4655.
377, 24511, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, go,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4656.
377, 24511, 83/0

Topf,
1 BS, 70 mm, gelbo, außen: schw
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4657.
377, 24511, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4658.
377, 24511, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4659.
377, 24511, 83/0
Topf,
1 BS, 50 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4660.
377, 24511, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

4661.
378, 21547, 80/16
Topf,
1 BS, 80 mm, ho, außen: rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 60/85

4662.
386, 22324, 80/25

Topf, Stuart 201A
1 WS, gr,
Strat. Bridger: ohne Angabe

4663.
389, 21280, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 170 mm, gr,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, 101/230

4664.
389A, 22182, 80/17
Topf,
2 WS, gr,
Strat. Bridger: P3+4

4665.
389A, 22684, 79/35 u.a.
Topf,
1 BS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P3+4

4666.
389A, 24509, 83/0
Topf, Hofh 87
1 RS, 0 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

4667.
389A, 24509, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, rtlo,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

4668.
394, 22601, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, grweiß, außen: gr
Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

4669.
396, 21523, 80/15S-80/25
Topf,
1 WS, hchg, , außen: gr
Strat. Bridger: ohne Angabe

4670.
397, 21226, 80/16-17
Topf, Stuart 203
1 RS, 0 mm, hchg,
Strat. Bridger: P4?
Schicht-Dat.: Kraus 183, 90/120

4671.
406, 21238, 80/16-80/17
Topf, Stuart 201A
2 RS/WS, 0 mm, grweiß, außen: dklgr
geraucht
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/60

4672.
407, 21239, 80/16-80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, gr, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/100

4673.
407, 21239, 80/16-80/17
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, grweiß, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/100

4674.
408, 21252, 80/16
Schrägrandtopf,
1 RS, 110 mm, o,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

4675.
408, 21252, 80/16
Topf,
1 WS, hbro, außen: brschw
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

4676.
408, 21252, 80/16
Topf,
1 WS, weißgr, außen: dklgr geraucht
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

4677.
410, 22336, 80/16-25
Topf,
1 BS, 80 mm, brschw,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 25/50

4678.
410, 22337, 80/16
Topf,
1 BS, 100 mm, hgr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 187, 60/70

4679.
410, 22730, 80/16-80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3

4680.
410, 22730, 80/16-80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, hgo,
Strat. Bridger: PA3

4681.

411, 21274, 79/35W-80/14
Halterner Topf, Form 9
2 RS, 120 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

4682.
411, 21274, 79/35W-80/14
Topf, NB 87
1 RS, 160 mm, glweiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

4683.
411, 21274, 79/35W-80/14
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

4684.
411, 21274, 79/35W-80/14
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, o,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 50/100

4685.
415, 21506, 79/35
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 140 mm, 2 WS,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4686.
415, 21506, 79/35
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4687.

415, 21506, 79/35
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hgo,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4688.
415, 21506, 79/35
Topf,
1 BS, 0 mm, brgr,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4689.
415, 21506, 79/35
Topf,
1 BS, 70 mm. , brgr,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4690.
415, 21506, 79/35
Topf,
1 BS, 80 mm, weißgr, außen: dklgrbr
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

4691.
416, 24542, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4692.
416, 24542, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4693.

416, 24542, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4694.
416, 24542, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4695.
416, 24542, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4696.
416, 24542, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, hgo, außen geschwärzt
Strat. Kraus/Bridger: 188/E1
BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: 50/Ende 2. Jh.

4698.
416, 24542, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4699.
416, 24542, 83/0
Topf,
1 BS, 72 mm, gr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4700.

416, 24542, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4701.

416, 24542, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

4702.

417, 24543, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4703.

417, 24543, 83/0

Topf, Stuart 201B

1 RS, 124 mm, hbrgr,

Dat.: Ende 1./Anf. 2. Jh.

Strat. Kraus/Bridger: 190/E1

4704.

417, 24543, 83/0

Topf, Stuart 202

3 WS, o, außen: schwarz

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4705.

417, 24543, 83/0

Topf,

3 BS, 70 mm, ggr,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4706.

417, 24543, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, olivschw,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4707.

417, 24543, 83/0

Topf,

1 BS, 0 mm, o, außen: schwarz

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4708.

417, 24543, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, o,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.

4709.

418, 21565, 80/17Erw N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, grbr, Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

4710.

418, 21565, 80/17Erw N

Topf,

2 BS, 90 mm, hgo, dklgrbr

Gebrauchsspuren

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

4711.

418, 21565, 80/17Erw N
Topf,
1 BS, 70 mm, glo, außen: schwfleckig
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

4712.
418, 21565, 80/17Erw N
Topf,
1 BS, 70 mm, hglo,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

4713.
418, 21565, 80/17 Erw N
Topf,
1 WS, 1 BS, 70 mm, rtlo,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

4714.
418, 21566, 80/17 Erw N
Halturner Topf, Form 7
2 RS/WS, 0 mm,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 100/200

4715.
421, 21571, 80/17Erw N
Topf,
1 BS, 0 mm, hchg, außen: brgr
Strat. Bridger: Pn3

4716.
422, 21577, 80/17 Erw.N
Halturner Topf, Form 4
1 RS, 120 mm, 2 WS,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, 50/120

4717.
422, 21577, 80/17 Erw.N

Halturner Topf, Form 9, ohne Deckelrille
3 RS, 0 mm,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, 50/120

4718.
422, 21577, 80/17 Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, 1 BS, 98 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1.-Anf. 2.
Jh.

4719.
422, 21577, 80/17 Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. - Anf. 2.
Jh.

4720.
425, 21788, 80/17
Halturner Topf,
1 WS,
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/1. Hälfte 2. Jh.

4721.
436, 22688, 80/16-80/17
Topf, Stuart 201A
1 WS, gr,
Strat. Bridger: PA3

4722.
436, 22688, 80/16 - 80/17
Topf,
1 WS, gr, außen: brschw
Strat. Bridger: PA3

4723.
439, 21581, 80/17 Erw.N
Topf,

1 BS, 100 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 194, 50/100

4724.
442, 22129, 80/17Erw N
Topf,
1 BS, 60 mm, hglo,
Strat. Bridger: PE2

4725.
443, 21595, 80/17N
Halterner Topf, Form 4
2 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4726.
443, 21595, 80/17N
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4727.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A, gerillte Schulter
2 RS, 150 mm, o, außen: geschwärzt,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4728.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4729.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4730.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4731.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o, außen: geschwärzter
Rand
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4732.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4733.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201B
2 RS, 150 mm, glweiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4734.
443, 21595, 80/17N
Topf, Stuart 201C

1 RS, 140 mm, o, außen: geschwärzter
Rand
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

4735.
444, 21598, 80/17
Topf,
1 BS, 90 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 196, 100/200

4736.
446, 22132, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, hchg, außen: brgr fleckig
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 196, 20/30

4737.
447, 22175, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4738.
447, 22175, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, hbrgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4739.
447, 22175, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4740.
447, 22175, 80/17

Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4741.
447, 22175, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4742.
447, 22175, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4743.
447, 22175, 80/17
Topf,
1 BS, 90 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4744.
447, 22175, 80/17
Topf,
1 BS, 0 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4745.
447, 22175, 80/17
Topf,
1 BS, 80 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4746.
447, 22175, 80/17

Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4747.
447, 22175, 80/17
Topf,
1 BS, 70 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4748.
447, 22175, 80/17
Topf,
1 BS, 100 mm, dklo, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80
4749.
447, 22715, 80/17
Schrägrandtopf,
1 RS, 130 mm, brgr, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4750.
447, 22175, 80/17
Halterner Topf,
1 RS, 0 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

4751.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Halterner Topf, Form 7
21 RS/WS, 160 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4752.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Halterner Topf, Form 9

1 RS, 100 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4753.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Halterner Topf, Form 9
2 RS, 0 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4754.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4755.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, hchg, außen: brschw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4756.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
2 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4757.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4758.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201B

1 RS, 120 mm, o, außen: schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4759.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201B
2 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4760.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4761.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 70 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4762.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 70 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4763.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 70 mm, grweiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4764.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf,

1 BS, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4765.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 89 mm, Scherben: weißgr, innen und
außen: brschw überzogen
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

4766.
452, 22112, 80/17 Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1. Jh.

4767.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4768.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, brgr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4769.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr, außen:
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4770.
454, 21767, 80/17 Erw.N

Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, hgrbr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4771.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, brgr, außen:
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4772.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, grweiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4773.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 90 mm, o,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4774.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 100 mm, hchg,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4775.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 100 mm, o, außen: geschwärzt,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4776.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 60 mm, brgr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4777.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
4 BS, 120 mm, dklgr, außen: dklogrfleckig
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4778.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
1 BS, 70 mm, Scherben: grweiß, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4779.
454, 21767, 80/17 Erw.N
Topf,
2 BS, 80 mm, hchg, außen: schwfleckg
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

4780.
456, 22332, 80/16
Topf,
1 WS, grweiß, außen: gr geraucht
Strat. Bridger: PA2?

4781.
457, 21782, 80/16
Halturner Topf, Haltern 58, Wellenrand
1 RS, 120 mm,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

4782.

457, 21782, 80/16
 Topf, Stuart 203 P.20,319
 1 RS, 140 mm, glweiß, außen: hgrbr
 überzogen
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

4783.
 457, 21782, 80/16
 Topf,
 1 BS, 78 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

4784.
 460, 22395, 80/25
 Halterner Topf, Form 5
 1 RS, 0 mm,
 Strat. Bridger: P2?
 Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

4785.
 460, 22395, 80/25
 Schrägrandtopf,
 2 RS, 110 mm, gr,
 Strat. Bridger: P2?
 Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

4786.
 461, 22358, 80/15-16-25
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 110 mm, gr,
 Strat. Kraus/Bridger: 203/P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

4787.
 461, 22358, 80/15-16-25
 Schrägrandtopf,
 1 RS, 120 mm, hgo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

4788.

461, 22358, 80/15-16-251
 Schrägrandtopf,
 1 RS, 80 mm, hgo,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

4789.
 461A, 22264, 80/15
 Topf,
 1 WS, gr,
 Strat. Bridger: P1/2
 Schicht-Dat.: Kraus 206, 50/100

4790.
 461A, 22280, 80/15
 Topf,
 1 WS, dklgr,
 Strat. Bridger: P1/2

4791.
 461A, 24583, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 130 mm, o,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4792.
 61A, 24583, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 170 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4793.
 461A, 24583, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 90 mm, hbro,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4794.
 461A, 24583, 83/0

Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4795.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4796.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4797.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4798.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4799.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4800.
461A, 24583, 83/0

Topf, Stuart 201B P 19,300
1 RS, 130 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4801.
461A, 24583, 83/0
Topf, Stuart 202 P 20,308
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4802.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 76 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4803.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4804.
61A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.:Kraus 204, 40/90

4805.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4806.
461A, 24583, 83/0

Topf,
1 BS, 74 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4807.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 96 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4808.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4809.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 76 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4810.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4811.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4812.
461A, 24583, 83/0

Topf,
1 BS, 80 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4813.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 78 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4814.
461A, 24583, 83/0
Topf,
1 BS, 98 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4815.
461A, 24583, 83/0
Schräggrandtopf,
1 RS, 120 mm, glo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

4816.
465, 21792, 80/15
Halturner Topf, Form 5
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 207, 50/100

4817.
472, 21793, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, Scherben: brgr, innen und
außen: brschw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

4818.
72, 21793, 80/25

Topf, Stuart 201B

1 RS, 170 mm, hocker, außen:
rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

4819.

475, 21779, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, o, außen: rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 208, Anf. – Ende 2.
Jh.

4820.

476, 21780, 80/16-80/25

Topf,

1 WS, weißgr,

Strat. Bridger: P nach 2

4821.

477, 22103, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 80 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P nach 2

4822.

483, 21781, 80/17 Erw.N

Topf, Stuart 201A

2 RS, 160 mm, hchg, außen: sekundär
verbrannt, stark verrußt

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/200

4823.

486, 22126, 80/17Erw N

Halterner Topf, Form 4

1 RS, 146 mm,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 210, Mitte 1. - Anf. 2.
Jh.

4824.

486, 22126, 80/17 Erw N

Topf, NB 87 S.71 Nr. 4

1 RS, 180 mm, brgr, außen: go fleckig
waagerechter Rand

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 210, Mitte 1. - Anf. 2.
Jh.

4825.

487, 21787, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, hglo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210, 1/100

4826.

488, 22115, 80/17

Topf,

1 BS, 60 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

4827.

489, 22114, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

4828.

489, 22114, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

4829.

489, 22114, 80/17

Halterner Topf,

1 RS, 120 mm,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

4830.

489, 22114, 80/17

Halterner Topf,

1 RS, 0 mm,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2.
Jh.

4831.

489, 22731, 80/17

Topf,

1 BS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

4832.

495, 22328, 80/25

Topf,

1 BS, 70 mm, hockerbr, außen: schw

Strat. Bridger: P2/3?

4833.

496, 22163, 80/25

Topf, NB 87

1 RS, Dm. 168 mm, 1 BS, 160 mm,
glweiß,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

4834.

496, 22163, 80/25

Topf, Stuart 201A

3 RS/BS, 160 mm, dklgrbr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

4835.

496, 22163, 80/25

Schrägrandtopf, 3 Riefen auf der Schulter,

1 RS, 100 mm, hchg,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 211, 50/100

4836.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: PA.2?

4837.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4838.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 110 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4839.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4840.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4841.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201B

1 RS, 150 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4842.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm, hocker,
Strat. Bridger: A.2?

4843.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201B P 19,302

1 RS, 130 mm, Scherben: gr, innen und
außen: dklgr,

Strat. Bridger: A.2?

4844.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf, Stuart 201B P 19,304

1 RS, 140 mm, Scherben: gr, innen und
außen: dklgr,

Strat. Bridger: A.2?

4845

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4846.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4847.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 60 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4848.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 50 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4849.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 50 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4850.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4851.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 170 mm, gr, außen: schw geraucht

Strat. Bridger: A.2?

4852.

500, 22111, 80/16-80/25

Topf,

1 BS, 90 mm, gr,

Strat. Bridger: A.2?

4853.

500, 22111, 80/16-80/25

Halterner Topf,

1 RS, 160 mm,

Strat. Bridger: A.2?

4854.

500, 22111, 80/16-80/25

Halterner Topf,

1 RS, 230 mm,

Strat. Bridger: A.2?

4855.

510A, 22124, 80/17Erw N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, dklgr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

4856.

513, 22349, 80/25

Topf, Stuart 201A
2 WS, gr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

4857.
613, 22349, 80/25
Topf,
1 BS, 100 mm, hgo,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

4858.
514, 22350, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, o,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 514, 50/100

4859.
518, 22354, 80/25
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe

4860.
519, 22355, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, Scherben: hgr, innen und
außen: dklgr geraucht,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

4861.
519, 22355, 80/25
Topf, Stuart 201B
1 RS, 220 mm, Scherben: mgr, innen und
außen: dklgr geraucht
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

4862.
524, 22174, 80/17

Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 214, 40/110

4863.
524, 22714, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 214, 40/110

4864.
524, 22714, 80/17
Halterner Topf,
1 RS, 0 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 214, 40/110

4865.
527, 22137, 80/17 Erw.N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, brgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 215, 50/100

4866.
528, 22138, 80/17 Erw.N
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: ohne Angabe

4867.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70/85

4868.
541, 22148, 80/16
Topf, Stuart 201A P 19,295

1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte – Ende 1.
Jh.

4869.
541, 22148, 80/16
Topf,
2 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte. - Ende 1.
Jh.

4870.
541, 22148, 80/16
Topf,
1 BS, 70 mm, hchg, außen: rauchschwarz
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte – Ende 1.
Jh.

4871.
541, 22148, 80/16
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte - Ende 1.
Jh.

4872.
543, 22667, 80/16 - 80/17
Topf,
1 BS, 80 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1

4873.
543, 22668, 80/16 - 80/17
Topf,
1 BS, 70 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1

4874. (Abb. Taf. 19)
544, 24525, 83/0

Topf, Stuart 201B, P. 19,299
1 RS, 196 mm, weiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 217, 50/100

4875.
544A, 22667, 80/16
Topf,
1 BS, 100 mm, hocker,
Strat. Bridger: ohne Angabe

4876.
547-9, 22223, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

4877.
553, 22255, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, hgrbr, außen:
schwarzfleckg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4878.
553, 22255, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 WS, hgrbr, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4879. (Abb. Taf. 20)
553, 22255, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 132 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4880. (Abb. Taf. 20)
553, 22255, 80/17
Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4881.
553, 22255, 80/17
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4882.
553, 22255, 80/17
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4883.
553, 22255, 80/17
Topf,
1 BS, 60 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4884.
553, 22255, 80/17
Topf,
1 BS, 80 mm, hgocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4885. (Abb. Taf. 19)
553, 22255, 80/17
Schrägrandtopf,
1 RS, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4886. (Abb. Taf. 20)
553, 22255, 80/17
Schrägrandtopf,

1 RS, 112 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4887.
553, 22255, 80/17
Halterner Topf,
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

4888.
556, 22193, 80/25
Halterner Topf, Form 4
1 RS, Dm. 0 mm, 30 WS,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

4889.
556, 22913, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, Scherben im Bruch:
weißgr, innen und außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

4890.
556, 22193, 80/25
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr,
Strat. Kraus/Bridger: 219/Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

4891. (Abb. Taf. 20)
559, 22208, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, hgo,
Strat. Bridger: PA1

4892.
559, 22208, 80/17
Topf,
1 BS, 0 mm, dklo,

Strat. Bridger: PA1

4893.

568, 22189, 80/16

Schrägrandtopf,

1 RS, 150 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 220, 40/70

4894.

575, 22209, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, olivschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

4895.

575, 22209, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, olivschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

4896.

575, 22209, 80/17

Halterner Topf,

1 WS,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

4897.

587, 22291, 80/15

Topf,

1 BS, 69 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/50

4898.

587, 22291, 80/15 Ostprofil Suchgraben

Topf,

1 BS, 70 mm, ggr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/50

4899.

587, 24589, 83/0

Topf, Hofh 87; Stuart 201A

1 RS, 130 mm, 2 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

4900.

598, 22394, 80/25 Erw. W

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

4901

598, 22394, 80/25 Erw. W

Topf,

1 BS, 66 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

4902.

598, 22394, 80/25 Erw. W

Topf,

1 BS, 34 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

4903.

598, 22394, 80/25 Erw. W

Schrägrandtopf,

1 RS, 140 mm, brschw,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

4904.

612, 22708, 80/25

Topf,

1 BS, 56 mm, gr,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85

4905.
 613, 22709, 80/25
 Topf, Stuart 201B
 2 RS, 160 mm, hocker,
 Strat. Bridger: ohneAngabe
 Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/100

4906.
 613, 22709, 80/25
 Topf, Stuart 201B
 1 RS, 160 mm, ho,
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schich-Dat.: Kraus 222, 50/100

4907.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 130 mm, brschw, ,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4908.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 100 mm, brschw,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 2223, Mitte1./Anf. 2.
 Jh.

4909.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 2 RS,156 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1. /Anf. 2.
 Jh.

4910.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 240 mm, gr,

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4911.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 201B P.19,304
 1 RS, 140 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4912.
 622, 24554, 83/0
 Topf, Stuart 202 P.20,311
 1 RS, 180 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4913.
 622, 24554, 83/0
 Topf,
 1 BS, 40 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4914.
 622, 24554, 83/0
 Topf,
 1 BS, 80 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
 Jh.

4915.
 622, 24554, 83/0
 Topf,
 1 BS, 54 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1. /Anf. 2.
 Jh.

4916.
623, 24523, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
4917.
627, 24587, 83/0
Topf,
1 BS, 88 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.
4918.
627, 24587, 83/0
Topf,
3 WS, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.
4919.
631A, 24556, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 128 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
4920.
633, 24524, 83/0
Topf, NB 87
1 BS, 70 mm, hchg, außen: gr
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3. Jh.
4921.
633, 24524, 83/0
Topf, NB 87
3 WS, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3. Jh.
4922. (Abb. Taf. 20)
- 633, 24524, 83/0
Topf, unterschrittener Schrägrand
1 RS, 160 mm, 1 WS, orange
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3. Jh.
4923.
634, 24677, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1./Anf. 2. Jh.
4924.
635, 24526, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90
4925.
635, 24526, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90
4926.
635, 24526, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,299
1 RS, 110 mm, dklgr,
Strat. Kraus/Bridger: 225/P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90
4927.
635, 24526, 83/0
Topf, Stuart 201B, P.19,299
1 RS, 118 mm, hgelb, außen: o
Strat. Kraus/Bridger: 225/P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4928.
635, 24526, 83/0
Topf,
2 BS, 90 mm, hchg, außen: ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4929.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, hglo, außen: ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4930.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 BS, 160 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4931.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4932.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 BS, 68 mm, olivschw ,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4933.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 WS, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4934
635, 24526, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4935.
635, 24526, 83/0
Topf,
1 RS, 90 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

4936. (Abb. Taf. 20)
637, 24527, 83/0
Topf, Barbotine, Hofh 81A
1 RS, 180 mm, gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

4937.
637, 24527, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

4938.
639, 24528, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 227 50/100

4939.
642, 24590, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4940.
642, 24590, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4941.
642, 24590, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4942.
642, 24590, 83/0
Topf,
1 BS, 110 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4943.
642, 24590, 83/0
Topf,
1 BS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4944.
642, 24590, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

4945. (Abb. Taf. 20)
643, 24530, 83/0
Topf, Schlickerverzierung
1 RS, 160 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4946.
643, 24530, 83/0
Topf, Hofh vicus Typ 96
1 RS, 120 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4947.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4948.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4949.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4950.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4951.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4952.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4953.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4954.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4955.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4956.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4957.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4958.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 90 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4959.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4960.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 90 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4961.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4962.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4963.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4964.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4965.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4966.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4967.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4968.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4969.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4970.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4971.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4972.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4973.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4974.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4975.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4976.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4977.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4978.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4979.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4980.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4981.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,290
1 RS, 120 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4982.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,290
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4983.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,295
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4984.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,295
1 RS, 120 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4985.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,300
1 RS, 140 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4986.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
2 RS, 160 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4987.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 100 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4988.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4989.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4990.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4991.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4992.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,304
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4993.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201C
1 RS, 100 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4994.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 RS, 0,00 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4995.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4996.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 50 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4997.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4998.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

4999.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5000.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5001.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5002.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5003.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5004.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5005.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5006.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5007.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5008.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5009.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5010.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5011.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, o, außen: olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5012.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5013.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5014.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5015.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 110 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5016.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, Scherben: ho, innen und
außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5017.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5018.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, Scherben: ho, innen und
außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5019.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, Scherben: ho, innen und
außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5020.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 120 mm, olivschw ,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5021.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5022.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5023.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 68 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5024.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5025.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5026.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5027.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 74 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5028.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 68 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5029.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, weißgr, außen: dklgr fleckig,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5030
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5031.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5032.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 50 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5033.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5034.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5035.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5036.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5037.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5038.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5039.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5040.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5041.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5042.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 160 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5043.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5044.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5045.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5046.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, glweiß, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5047.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 RS, 120 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5048.
643, 24530, 83/0
Topf,
1 RS, 120 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5049.
643, 24530, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5050.
643, 24530, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 160 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., , 20/30-100

5051.
643, 24530, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

5052..
643, 24581, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,295
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

5053.
643, 24581, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

5054.
650, 24585, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 130 mm, hellgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/100

5055.
654, 24591, 83/0
Topf, NB 91 S. 71 Abb.54,5
1 RS, 114 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5056. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 120 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5057. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 120 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5058. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,287
1 RS, 120 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5059. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,290
1 RS, 128 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5060. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,290
1 RS, 128 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: 30-50/150

5061.
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,298
1 RS, 130 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5062. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,299
1 RS, 160 mm, brschw,
Strat. Kraus/Bridger: 233/P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5063. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,299
1 RS, 170 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5064. (Abb. Taf. 20)
654, 24591, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,299
1 RS, 122 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5065.
654, 24591, 83/0
Schrägrandtopf, Stuart 201C P.19,306
1 RS, 0 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5066.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 88 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5067.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5068.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 68 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5069.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 57 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5070.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 57 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5071.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5072.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5073.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 74 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5074.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5075.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5076.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5077.
654, 24591, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, hbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5078.
654, 24591, 83/0
Schrägrandtopf, 2 Riefen auf der Schulter,
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/150

5079.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5080.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5081.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5082.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5083.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5084.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5085.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
2 RS, 140 mm, dklo,
Strat. Kraus/Bridger: 234/P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5086.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
3 RS, 130 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5087.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 110 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5088.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 67 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5089.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 98 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5090.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 90 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5091.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5092.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 90 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5093.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5094.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5095.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 78 mm, weißgr,
Strat. Kraus/Bridger: 234/P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5096.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
3 RS, 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5097.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 126 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5098.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5099.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5100.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5101.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5102.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 150 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5103.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 110 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5104.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5105.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 0 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5106.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 190 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5107.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5108.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5109.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5110.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 180 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5111.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5112.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5113.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 0 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5114.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 120 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5115.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5116.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5117.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5118.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 100 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5119.
657, 24586, 83/0
Topf, Stuart 201B P.19,301
1 RS, 180 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

5120.
 661, 24592, 83/0
 Topf,
 1 BS, 70 mm, weißgr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

5121.
 661, 24592, 83/0
 Topf,
 1 BS, 180 mm, o,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

5122.
 664A, 24536, 83/0
 Topf,
 5 RS, 140 mm, 6 BS, 65 mm, grweiß,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 258, Mitte – Ende 1. Jh.

5123.
 666, 24536, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 90 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte – Ende 1. Jh.

5124.
 666, 24546, 83/0
 Topf, Stuart 201B
 1 RS, 140 mm, brschw,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte – Ende 1. Jh.

5125.
 666, 24546, 83/0
 Topf,
 2 WS, o, außen: rauchgeschwärzt

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte 1 – Ende 1. Jh.

5126.
 666, 24546, 83/0
 Topf,
 1 RS, 0 mm, hchg, ,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte 1. – Ende 1. Jh.

5127.
 667, 24547, 83/0
 Topf,
 1 WS, gr, außen: rauchgeschwärzt,
 Strat. Bridger: P1

5128.
 669, 24548, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 110 mm, dklocker, außen: schwarz
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte 1. – Ende 1. Jh.

5129.
 669, 24548, 83/0
 Topf,
 1 BS, 90 mm, gr,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte 1. – Ende 1. Jh.

5130.
 676, 24552, 83/0
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, ho, außen: weißgr
 Strat. Bridger: keine Angabe

5131.
 676, 24552, 83/0
 Topf,

1 BS, 0 mm, weißgr, außen: brschw
Strat. Bridger: keine Angabe

5132.
677, 24643, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hgr, außen: schw geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5133.
677, 24643, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgr, außen: schw geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5134.
677, 24643, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 142 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5135.
677, 24643, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5136.
677, 24643, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5137.
677, 24643, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 150 mm, gr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

5138.
678, 24596, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,285
1 RS, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 50/100

5139.
678, 24596, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,289
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 50/100

5140.
678, 24596, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,295
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 50/100

5141.
678, 24596, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 238, 50/100

5142.
679, 24597, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, weißgr,
Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

5143.
8679, 24597, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, grweiß,

Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

5144.
679, 24597, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, brgr,
Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

5145.
679, 24597, 83/0
Topf,
1 BS, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

5146.
682, 24600, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr
Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 239, 50/150

5147.
688, 24602, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5148.
690, 24603, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5149.
690, 24603, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5150.
690, 24603, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht- Dat.: Kraus 240, 40/150

5151.
690, 24603, 83/0
Topf,
1 BS, 66 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5152.
690, 24603, 83/0
Topf,
1 BS, 65 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5153.
690, 24603, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5154.
8690, 24603, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5155.
690, 24603, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5156.

690, 24603, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5157.

690, 24603, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

5158.

690, 24603, 83/0

Schrägrandtopf,

1 RS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

Lit.: Liesen 1994, Taf. 9, Abb. 15;

Filtzinger 1972, Taf. 6, Nr. 2

5159.

690, 24603, 83/0

Schrägrandtopf, fast rundstabiger Rand,

1 RS, 100 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

Lit.: Liesen 1994, Taf. 9, Abb. 14;

Filtzinger 1972, Taf. 6, Nr. 3

5160.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 170 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5161.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5162.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5163.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5164.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5165.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5166.

692A, 24607, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5167.

692A, 24607, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5168.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 110 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5169.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5170.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5171.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5172.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, hellgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5173.

692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 0 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5174.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5175.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5176.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5177.
692A, 24607, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, obr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5178.
692A, 24607, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5179.

692A, 24607, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5180.
692A, 24607, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5181.
692A, 24607, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 0 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

5182.
693, 24606, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 242, Mitte – Ende 1.
Jh.

5183.
694, 24608, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. Jh.-3. Jh.

5184.
694, 24608, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, hocker, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. Jh. – 3. Jh.

5185.
694, 24608, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, mattgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

5186.
694, 24608, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

5187.
694, 24608, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

5188.
694, 24608, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2.- 3. Jh

5189.
694, 24608, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 160 mm, hgr,
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte –Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

5190.

694, 24608, 83/0
Halterner Topf,
1 RS, 140 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

5191.
699, 24560, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hocker, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

5192.
699, 24560, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

5193.
699, 24560, 83/0
Topf,
1 BS, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

5194.
699, 24560, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hchg, außen: schwarz
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

5195.
699, 24560, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

5196.
700, 24563, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 108 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5197.
700, 24563, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5198.
700, 24563, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5199.
700, 24563, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5200.
700, 24563, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, bro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5201.
700, 24563, 83/0
Topf,

1 BS, 50 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5202.
700, 24563, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

5203.
701, 24609, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5204.
701, 24609, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5205.
701, 24609, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5206.
701, 24609, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5207.
701, 24609, 83/0

Topf, Stuart 201B
1 RS, 110 mm, hchg, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5208.
701, 24609, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5209.
701, 24609, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5210.
701, 24609, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5211.
701, 24609, 83/0
Halterner Topf,
1 BS, 110 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

5212.
704, 24561, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

5213.
707, 24637, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

5214.

707, 24637, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr, außen: dklgr

Strat. Bridger: P1

5215.

707, 24637, 83/0

Topf, Stuart 201B

1 RS, 120 mm, hgr, außen: dklgr

Strat. Bridger: P1

5216.

707, 24637, 83/0

Schrägrandtopf,

1 RS, 120 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

5217.

709, 24632, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5218.

709, 24632, 83/0

Topf, Stuart 201B

1 RS, 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5219.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5220.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 180 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5221.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5222.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5223.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5224.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, grweiß, außen: gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5225.

709, 24632, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, hglo, außen: obr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

5226.
710, 24640, 83/0
Topf, Stuart 201A
3 WS, hgr, außen. dklgr
Strat. Bridger: P1

5227.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, glo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5228.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5229.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5230.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hchg, Rand schw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5231.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hchg, Rand schwarz
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5232.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
2 RS, 120 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5233.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5234.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, Scherben: weißgr, innen
und außen: schwarz geraucht,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5235.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 190 mm, weißgr, außen: gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5236.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 190 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5237.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5238.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 170 mm, Scherben: weißgr, innen
und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5239.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5240.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5241.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201A
2 RS, 180 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5242.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 130 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5243.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 140 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5244.
712, 24571, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5245. (Abb.)
712, 24571, 83/0
weitmundiger Henkeltopf
1 RS, 200 mm, dklo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5246.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5247.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, hgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5248.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5249.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5250.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5251.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 52 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5252.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 54 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5253.
83/00, 24571, 712
Topf,
1 BS, 100 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5254.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5255.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5256.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5257.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5258.
712, 24571, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, mattgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

5259.
712, 24614, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hglo, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5260.
712, 24614, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, ho, außen: schwfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5261.
712, 24614, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5262.
712, 24614, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5263. (Abb. Taf. 20)
712, 24614, 83/0
Topf, Stuart 201C
1 RS, 110 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5264.
712, 24614, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5265.
712, 24614, 83/0
Topf,
1 BS, 40 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5266.
712, 24614, 83/0
Topf,
1 BS, 50 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5267.
712, 24614, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5268.
712, 24614, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

5269.
714, 24664, 83/0
Halterner Topf, Form 9
1 RS, 160 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5270.
714, 24664, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hchg, außen: schw,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5271.
714, 24664, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hglo, außen: schw,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5272.
714, 24664, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hglo, außen: schw,
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5273.
714, 24664, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5274.

714, 24664, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5275.

714, 24664, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5276.

714, 24664, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5277.

714, 24664, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5278.

714, 24664, 83/0

Topf,

1 BS, 200 mm, Ton: grweiß, außen:
schwarz überzogen

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5279.

714, 24664, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

5280.

715, 24567, 83/0

Schrägrandtopf,

1 RS, 130 mm, grweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250, Mitte 1. Jh.

5281.

717, 24570, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr, außen: dklgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5282.

717, 24570, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, grweiß, außen: gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5283.

717, 24570, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5284.

717, 24570, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, hbrgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5285.

717, 24570, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5286.

717, 24570, 83/0

Topf,

1 BS, 40 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5287.

717, 24570, 83/0

Topf,

1 BS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5288.

717, 24570, 83/0

Topf,

1 BS, 60 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5289. (Abb. Taf. 21)

717, 24570, 83/0

Schrägrandtopf, geriefte Schulter,

1 RS, 90 mm, mgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

5290.

720, 24566, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 251, 50/70

5291.

722, 24616, 83/0

Topf,

2 WS, hgr, innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P1

5292.

726, 24618, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

5293.

727, 24621, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

5294.

728, 24619, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, gr, außen: dklgr

Strat. Bridger: P1

5295.

728, 24619, 83/0

Topf,

1 BS, 80 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

5296.

728, 24619, 83/0

Topf,

1 BS, 68 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

5297.

729, 24620, 83/0

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

5298.

730, 24622, 83/0

Topf, Stuart 201A
3 WS, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

5299.
731, 24626, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. - Anf. 2.
Jh.

5300.
732, 24623, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, dklo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

5301.
732, 24623, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

5302.
732, 24623, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

5303.
732, 24623, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 90 mm, holivbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

5304.
734, 24624, 83/0

Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P1

5305.
736, 24630, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

5306.
736, 24630, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 120 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

5307.
736, 24630, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

5308.
737, 24625, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, Mitte 1. Jh.

5309.
737, 24625, 83/0
Topf,
5 WS, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, Mitte 1. Jh.

5310.
743, 24629, 83/0
Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, 40/80

5311.
743, 24629, 83/0
Topf, Stuart 201A P.19,293
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, 40/80

5312.
743, 24629, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, 40/80

5313.
744, 24628, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 80 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1

5314.
745, 24631, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5315.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5316.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 72 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5317.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5318.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5319.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5320.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 58 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5321.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5322.
745, 24631, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

5323. (Abb. Taf. 21)
781, 24633, 83/0
Topf, Hofh 87
1 RS, Dm. 170 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5324.
781, 24633, 83/0
Topf, Hofh 87, Stuart 201A
1 RS, 98 mm, 1 WS, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5325. (Abb. Taf. 21)
781, 24633, 83/0
Topf, Hofh 87
1 RS, 90 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5326.
781, 24633, 83/0
Topf,
1 RS, 130 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5327.
781, 24633, 83/0
Topf,
1 RS, 140 mm, ggr.
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5328.

781, 24633, 83/0
Topf,
1 BS, 88 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5329.
781, 24633, 83/0
Topf,
1 BS, Dm. 70 mm, 3 WS, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5330.
781, 24633, 83/0
Topf,
1 BS, 80 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5331.
781, 24633, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

5332.
782, 24634, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

5333. (Abb. Taf. 21)
782, 24634, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

5334.

783, 24638, 83/0
Topf, Stuart 201A
3 BS, 100 mm, gr, außen: schwarzfleckig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

5354.
783, 24638, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

5336.
784, 24639, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 170 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

5337.
786, 24635, 83/0
Topf,
1 BS, 89 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5338.
787, 24690, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1

5339
787, 24690, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1

5340.
796, 24665, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 190 mm, gr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

5341.
796, 24665, 83/0
Topf,
1 BS, 90 mm, weißgr, außen: gr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

5342.
796, 24665, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr, außen: dklgr
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

5343.
796, 24665, 83/0
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, gr, außen: brschw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

5344.
799, 24666, 83/0
Halterner Topf, Form 7
1 WS,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

5345.
799, 24666, 83/0
Topf, Stuart 201A P19,287
1 RS, 120 mm, ocker, außen: schw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

5346.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5347.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, hbro,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5348.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5349.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 116 mm, gr,
Dat.: 20/70
Strat. Kraus/Bridger: 259/P1

5350.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 126 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5351.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5352.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5353.
802, 24644, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5354.
802, 24644, 83/0
Topf,
1 BS, 70 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

5355.
803, 24645, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

5356.
804, 24675, 83/0
Topf, Stuart 201A P19,287
1 RS, 140 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

5357.
805, 24646, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 110 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

5358.
805, 24646, 83/0
Topf, Stuart 201B
1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

5359.

805, 24646, 83/0

Topf,

1 BS, 83 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

5360.

805, 24646, 83/0

Topf,

1 BS, 0 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

5361.

806, 24647, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 190 mm, weißgr, außen: dklgr
geraucht

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1./Ende 1.
Jh.

5362.

811, 24649, 83/0

Töpfe,

1 WS, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

5363.

812, 24651, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

5364.

813A, 24652, 83/0

Schrägrandtopf,

1 RS, 130 mm, Ton: hbrocker, außen:
schw geraucht

Strat. Bridger: P1

5365.

816, 24658, 83/0

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

5366.

816, 24658, 83/0

Topf,

1 BS, 0 mm, gr, außen: schw geraucht

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

5367.

816, 24658, 83/0

Topf,

4 WS, o, außen: geschwärzt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

5368.

816, 24658, 83/0

Schrägrandtopf,

1 RS, 0 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

5369.

818, 24659, 83/0

Topf,

1 BS, 58 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/30-50/2. Jh.

5370.

818, 24659, 83/0

Schrägrandtopf, geriefte Schulter,

2 RS, 0 mm, ho, außen: schwfleckig

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, 20-50/2. Jh.

5371.
822, 24671, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, weißgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte . – Ende 1.
Jh.

5372.
822, 24671, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1.
Jh.

5373.
825, 24673, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 100 mm, Scherben: grweiß, innen
und außen: rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

5374.
825, 24673, 83/0
Topf,
1 BS, 100 mm, grweiß, außen: schw
geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

5375.
827, 24654, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5376. (Abb. Taf. 21)
830, 24669, 83/0

Schrägrandtopf,
1 RS, 134 mm, grweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/75

5377.
833, 24691, 83/0
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, 40/70

5378.
833, 24691, 83/0
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, 40/70

5379.
836, 24694, 83/0
Topf,
1 WS, gr,
Strat. Bridger: P1

5380.
836, 24694, 83/0
Topf,
4 WS, gr,
Strat. Bridger: P1

5381.
837, 24695, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

5382.
838, 24696, 83/0
Topf,
2 WS, gr,

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

5383.
843, 24698, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, hgr, außen: geschwärzt
Strat. Bridger: P1

5384.
843, 24698, 83/0
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5385.
844, 24699, 83/0
Topf,
3 WS, gr,
Strat. Bridger: P1

5386.
Br1, 22198, 80/17 (15,80-15,40 m ü. NN)
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3

5387.
Br2, 24686, 83/0
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hglo,
Strat. Bridger: P4

5388.
Br2, 24686, 83/0
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P4

5389.
Br2, 24686, 83/0
Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P4

5390.
Br2, 24689, 83/0
Topf,
1 BS, 72 mm, brschw, starke
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P4

5391.
Br1, Verf., 22119, 80/17 N
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, oweiß, schwarze
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P3

5392.
Br1, Verf., 22119, 80/17 N
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, grweiß, schwarze
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P3

5393.
Br1, Verf., 22119, 80/17 N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, grweiß, schwarze
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: P3

5394.
Br1, Verf., 22119, 80/17 N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß
Strat. Bridger: P3

5395.
./., 22179, 80/17, Grube 79
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, Scherben: hgr, innen und
außen: dklgr,

5396.
./., 22179, 80/17, Grube 79
Topf, Stuart 201B
1 RS, 160 mm, dklgr,
5397.
./., 22179, 80/17, Grube 79
Topf,
1 BS, 70 mm, Scherben hgr, innen und
außen: dklgr,
5398.
./., 22179, 80/17, Grube 79
Topf,
1 BS, 74 mm, dklgr,
5399.
PL 74a, 24672, 83/0
Topf,
1 BS, 60 mm, weißgr,
5400.
SG9, 22252, 80/15
Topf,
3 WS, gr, außen: dklgr geraucht
Strat. Bridger: P1
5401.
./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen
Topf, NB 89
2 RS, 0 mm, gr
5402.
./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen
Topf, Soller Taf.185 B3
1 RS, 120 mm, o,
5403. (Abb. Taf. 21)
./., 24679, 83/00 Streuf.,
Topf, braune Schlickerbemalung,
Soller, Taf. 185, B3
1 RS, 200 mm, hchg
5404.
./., 24680, 83/0 Streuf.
Topf, NB 87
1 RS, 140 mm, glweiß,
5405.
./., 24680, 83/0, Streu
Topf, NB 89
2 RS, 160 mm, dklo,
5406.
./., 24680, 83/0, Streuf.
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, hchg,
5407.
./., 24680, 83/0, Streuf.
Topf, Stuart 201A
2 RS, 0 mm, gr,
5408.
./., 24680, 83/0, Streuf.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,
5409.
./., 24680, 83/0, Streuf.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,
5410.
./., 24680, 83/0, Streuf.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
5411.
83/00, 24680, Streuf.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,
5412.
./., 24680, 83/0, Streuf.

Topf, Stuart 201A 1 RS, 100 mm, gr,	1 RS, 140 mm, gr,
5413. ü 694, 24610, 83/0 Topf, Stuart 201A 1 RS, 160 mm, gr,	5421. ./., 11950, 77/46 Topf, Hofh 87, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, gr,
5414. ./., 11940, 77/46 Topf, Goddard 1996, Form 80 1 RS, 200 mm, o,	5422. ./., 11950, 77/46 Topf, Hofh 87, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, gr,
5415. ./., 11940, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 200 mm, gr,	5423. ./., 11950, 77/46 Topf, Hofh 87, Stuart 201A 1 RS, 150 mm, gr,
5416. ./., 11940, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, o,	5424. ./., 11950, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, brocker, schwarze Gebrauchsspuren
5417. ./., 11940, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 120 mm, o,	5425. ./., 11950, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, gr,
5418. ./., 11950, 77/46 Halturner Topf, Form 5 1 RS, 120 mm,	5426. ./., 11950, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 120 mm, dklo,
5419. ./., 11950, 77/46 Topf mit umgelegtem, unterschrittenem Rand 1 RS, 140 mm, o, Lit.: Filtzinger 1972, Taf. 1, 7	5427. ./., 11950, 77/46 Topf, 1 BS, 80 mm, gr,
5420. ./., 11950, 77/46 Topf, Hofh 87, Stuart 201A	5428. ./., 11950, 77/46 Topf, 1 BS, 80 mm, gr,

5429. ./., 11950, 77/46 Topf, 1 BS, 70 mm, gr,	1 RS, 0 mm, dklgr, Strat. Bridger: P1
5430. ./., 11950, 77/46 Topf, 1 BS, 110 mm, gr,	5437. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, gr, Strat. Bridger: P1
5431. ./., 11950, 77/46 Topf, 1 BS, 100 mm, gr,	5438. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A,P.19,287 1 RS, 140 mm, hbrgr, außen: brschw Strat. Bridger: P1
5432. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 220 mm, gr, Strat. Bridger: P1	5439. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201B 1 RS, 130 mm, gr, Strat. Bridger: P1
5433. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, dklo, Strat. Bridger: P1	5440. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201B 1 RS, 130 mm, gr, Strat. Bridger: P1
5434. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 0 mm, dklgr, Strat. Bridger: P1	5441. ./., 11953, 77/46 Topf, 1 BS, 0 mm, o, Strat. Bridger: P1
5435. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A 1 RS, 0 mm, dklgr, Strat. Bridger: P1	5442. ./., 11953, 77/46 Topf, 1 BS, 52 mm, gr, Strat. Bridger: P1
5436. ./., 11953, 77/46 Topf, Stuart 201A	5443. ./., 11953, 77/46 Topf,

1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5444.
./., 11953, 77/46
Topf,
1 BS, 100 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5445.
./., 11953, 77/46
Topf,
1 BS, 70 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5446.
./., 11953, 77/46
Topf,
1 BS, 52 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5447.
./., 11953, 77/46
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5448.
./., 11953, 77/46
Topf,
2 BS, 80 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5449.
./., 11953, 77/46
Topf,
1 BS, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1

5450.
./., 11953, 77/46
Schrägrandtopf,

1 RS, 0 mm, gr, außen: schw geraucht
Strat. Bridger: P1

5451.
./., 11953, 77/46
Halterner Topf, Form 4
2 RS, 140 mm, brschw.
Strat. Kraus/Bridger: P1

5452.
./., 11954, 77/46
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,

5453.
./., 11954, 77/46
Topf,
1 BS, 73 mm, hgr,

5454. (Abb. Taf. 21)
./., 11954, 77/46
Topf,
1 RS, 104 mm, glo,

5455.
./., 11954, 77/46
Topf,
1 BS, 200 mm, brschw,

5456.
./., 11954, 77/46
Halterner Topf,
3 RS, 140 mm,

5457.
./., 11957, 77/46
Topf, Stuart 201A
3 WS, gr,

5458.
./., 15903, 77/41
Topf, NB 89

1 RS, 180 mm, glweiß,

5459.

./., 15903, 77/41

Topf,

1 BS, 37 mm, gr,

5460.

./., 15908, 77/41

Topf, Soller Taf.185 B3

2 RS, 140 mm, oweiß,

5461.

./., 15910, 77/41

Topf, Hofh 87A

1 RS, 120 mm, weißgr,

5462.

./., 19042, 79/36-38

Topf, Stuart 201B

1 RS, 0 mm, gr,

5463.

./., 19043, Steg 79/37-79/39

Halterner Topf, Form 4

1 RS, 120 mm,

5464.

./., 19047, 77/41

Topf,

1 BS, 60 mm, hgr, außen: dklgr

5465.

./., 19049, 77/46

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, dklgr,

5466.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

Topf,

1 BS, 87 mm, ho,

5467.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

Topf,

1 BS, 75 mm, hchg,

5468.

19060, 77/45-77/46-77/47

Halterner Topf,

1 RS, 120 mm,

5469.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, glweiß,

5470.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, hchg,

5471.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Topf, NB 89

1 RS, 100 mm, obr, Gebrauchsspuren

5472.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5473.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 170 mm, grweiß,

5474.

./., 19089, Steg 79/37-80/15

Topf,

1 BS, 80 mm, brgr,

5475.

./., 19090, 79/37 westl. Erw.

Topf,
1 BS, 140 mm, dklo, außen: grbr

5476.
./., 20820, Steg 80/15-16
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, weiß,

5477.
./., 20820, Steg 80/15-16
Topf, NB 89
1 RS, 240 mm, hchg,

5478.
./., 20820, Steg 80/15-16
Topf, NB 89
1 RS, 110 mm, weiß,

5479.
./., 20826, Steg zw. 80/16-17
Halterner Topf, Form 9
1 RS, 110 mm, 1BS, 0 mm

5480.
./., 20826, Steg 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, weiß,

5481.
./., 20826, Steg 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,

5482.
./., 20826, Steg 80/16-17
Topf, NB 89
2 RS, 120 mm, glweiß,

5483.
./., 20840, Steg 80/14-17
Topf, NB 89
1 RS, 220 mm, hglo,

5484.
./., 20841, Steg 80/16-17
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, hchg,

5485.
./., 20857, 80/25
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, weiß,

5486.
./., 20896, 79/35-36-38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, o,

5487.
./., 20898, 79/35-36-38
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, weiß,

5488.
./., 20898, 79/35-36-38
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, weiß,

5489.
./., 20898, 79/35-36-38
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,

5490.
./., 21204, Steg 79/39-40
Topf, NB 87
1 RS, 140 mm, weiß,

5491.
./., 21204, Steg 79/39-40
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, brgr,

5492.

./., 21204, Steg 79/39-40

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, hchg, schw
Gebrauchsspuren

5493.

./., 21204, Steg 79/39-40

Topf, NB 89

1 RS, 100 mm, hchg,

5494.

./., 21204, Steg 79/39-40

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5495.

./., 21208, 80/16-25

Topf, NB

1 BS, 120 mm, Scherben im Bruch: oweiß,
innen und außen: glweiß,

5496.

./., 21208, 80/16-25

Topf, NB 89

1 RS, Dm. 140 mm, 1 BS, 80 mm, glweiß,
dklgr Gebrauchsspuren

5497.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß, schwarze
Gebrauchsspuren

5498.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, hchg,

5499.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, glweiß,

5500.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, ho,

5501.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, gr,

5502.

./., 21230, Steg 79/35W-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, hchg,

5503.

./., 21230, Steg 79/35W-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, weiß,

5504.

./., 21230, Steg 79/35W-80/14,

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, oweiß,

5505.

./., 21230, Steg 79/35W-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, weiß,

5506.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

5507.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, weißgr,

5508.

./., 21258, 77/46

Topf, Stuart 201A	5517.
1 RS, 130 mm, ho,	./., 21282, 80/17N
5509.	Topf, NB 89
./., 21258, 77/46	1 RS, 160 mm, hchg,
Topf, Stuart 201A	5518.
1 RS, 140 mm, gr,	./., 21282, 80/17N
5510.	Topf, NB 89
./., 21258, 77/46	1 RS, 200 mm, hchg,
Topf,	5519.
3 BS, 80 mm, dklo,	./., 21282, 80/17N
5511.	Topf, NB 89
./., 21260, 77/46	1 RS, 144 mm, brgr,
Topf, Stuart 201A	5520.
1 RS, Dm. 150 mm, 4 WS, brschw,	./., 21282, 80/17N
5512.	Topf, NB 89
./., 21260, 77/46	1 RS, 140 mm, glweiß,
Topf, Stuart 201A	5521.
1 RS, 80 mm, brschw,	./., 21282, 80/17N
5513.	Topf, NB 89
./., 21260, 77/46,	1 RS, 220 mm, hchg,
Topf, Stuart 201A	5522.
1 RS, 120 mm, gr,	./., 21282, 80/17N
5514.	Topf, Stuart 201A
./., 21260, 77/46	1 RS, 100 mm, hbrgr,
Topf,	5523.
1 BS, 47 mm, gr,	./., 21282, 80/17N
5515.	Topf, Stuart 201B
./., 21260, 77/46	1 RS, 120 mm, gr,
Topf,	5524.
1 BS, 46 mm, gr,	./., 21515, 80/25
5516.	Topf, Stuart 201A
./., 21282, 80/17	1 RS, 140 mm, hgo,
Halterner Topf, Form 4	5525.
1 RS, 90 mm	

./., 21515, 80/25 Topf, 1 BS, 50 mm, hchg, außen: rauchgeschwärzt	1 RS, 160 mm, glweiß,
5526. ./., 21525, 80/16 Topf, NB 89 1 RS, 160 mm, o,	5534. ./., 21543, 80/17N Halterner Topf, Form 4 6 RS/WS, 120 mm,
5527. ./., 21525, 80/16 Topf, NB 89 1 RS, 260 mm, hchg,	5535. ./., 21543, 80/17N Halterner Topf, Form 9 ohne Drehrille 1 RS, 0 mm,
5528. ./., 21525, 80/16 Topf, Stuart 201A 1 RS, 120 mm, hglo,	5536. ./., 21543, 80/17 N Topf, NB 89 1 RS, 0 mm, glweiß,
5529. ./., 21525, 80/16 Topf, Stuart 201A 1 RS, 140 mm, gr,	5537. ./., 21543, 80/17 N Topf, Stuart 201A 1 RS, 160 mm, gr,
5530. ./., 21525, 80/16 Topf, Stuart 201B 1 RS, 140 mm, gr,	5538. ./., 21543, 80/17 N Topf, Stuart 201A 1 RS, 200 mm, gr,
5531. ./., 21533, 80/16 Topf, Stuart 201A 2 RS, 140 mm, gr,	5539. ./., 21543, 80/17 N Topf, Stuart 201A 1 RS, 120 mm, o, außen: schwarze Gebrauchsspuren
5532. ./., 21533, 80/16 Topf, Stuart 201A 1 RS, 130 mm, gr,	5540. ./., 21543, 80/17 N Topf, Stuart 201A 2 RS, 100 mm, gr,
5533. ./., 21541, 80/17 N Topf, NB 89	5541. ./., 21543, 80/17 N Topf, Stuart 201B P.19,300 2 RS, 180 mm, hgo,

5542.	Topf, Stuart 201A
./., 21548, 80/17 Erw N	1 RS, 140 mm, mgrbr,
Topf, NB 89	
1 RS, 240 mm, glweiß,	5551.
	./., 21549, 79/37 u.a.
5543.	Topf,
./., 21548, 80/17 Erw N	1 BS, 100 mm, o,
Topf, NB 89	
1 RS, 160 mm, glweiß,	5552.
	./., 21549, 79/37 u.a.
5544.	Topf,
./., 21548, 80/17 Erw N	1 BS, 59 mm, o,
Topf, NB 89	
1 RS, 140 mm, glweiß,	5553.
	./., 21554, 80/17 Erw N
5545.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 160 mm, glweiß,
Halterner Topf, Form 4	
3 RS, 140 mm,	5554.
	./., 21554, 80/17 Erw N
5546.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 220 mm, glweiß,
Topf, Stuart 201A	
2 RS, 160 mm, ho, innen und außen: gelb überzogen,	5555.
	./., 21561, 80/17
5547.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 240 mm, glweiß,
Topf, Stuart 201A	
1 RS, 120 mm, o,	5556.
	./., 21561, 80/17
5548.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 160 mm, glweiß,
Topf, Stuart 201A	
1 RS, 140 mm, gr,	5557.
	./., 21561, 80/17
5549.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 160 mm, glweiß
Topf, Stuart 201A	
1 RS, 0 mm, mgrbr,	5558.
	./., 21561, 80/17
5550.	Topf, NB 89
./., 21549, 79/37 u.a.	1 RS, 220 mm, glweiß,

5559.

./., 21561, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5560.

./., 21561, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr

5561.

./., 21561, 80/17

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr

5562.

./., 21569, 80/17Such W

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5563.

./., 21569, 80/17Such W

Topf, Stuart 203 P. 20,314

1 RS, 180 mm, oweiß, innen und
außen:gelb überschlämmt,

5564.

./., 21585, 80/17

Topf, NB 89

1 BS, 73 mm, hchg,

5565.

./., 21590, 80/17 N

Topf, NB 87

1 RS, 0 mm, glweiß,

5566.

./., 21590, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 260 mm, glweiß,

5567.

./., 21590, 80/17 N

Topf, NB 89

2 RS, 300 mm, glweiß,

5568.

./., 21590, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, glweiß, außen: schwarze
Gebrauchsspuren

5569.

./., 21590, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5570.

./., 21590, 80/17 N

Topf, Soller Taf.185 B3

1 RS, 140 mm, hglo,

5571.

./., 21590, 80/17 N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5572.

./., 21590, 80/17 N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

5573.

./., 21590, 80/17 N

Topf, Stuart 201B

1 RS, 180 mm, oweiß,

5574.

./., 21768, 80/17 N

Topf, Stuart 201B

1 RS, 130 mm, gr,

5575.

./., 21768, 80/17 N

Topf, Stuart 202

1 RS, 140 mm, ho, schwarze
Gebrauchsspuren

5576.

./., 21769, 80/17 N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

5577.

./., 21770, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

5578.

./., 21772, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 200 mm, glweiß, dklgr überzogen

5579.

./., 21789, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 220 mm, hchg,

5580.

./., 21789, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren

5581.

./., 21789, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren

5582.

./., 21789, 80/17 N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, gr,

5583.

./., 21789, 80/17 N

Topf, Stuart 201A

2 RS, 0 mm, oweiß, außen: dklgr
Gebrauchsspuren

5584.

./., 21789, 80/17 N

Topf, Stuart 203 P.20,320

1 RS, 150 mm, glweiß, dklgr überzogen,

5585.

./., 21797, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 260 mm, glweiß,

5586.

./., 21797, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, glweiß,

5587.

./., 21797, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 180 mm, glweiß,

5588.

./., 21797, 80/17 N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, grweiß, schwarze
Gebrauchsspuren

5589.

./., 21797, 80/17 N

Topf,

1 RS, 180 mm, oweiß, hellgraue
Gebrauchsspuren

5590.

./., 21798, 80/17 Erw N

Halterner Topf, Form 5

1 RS, 100 mm, 2 WS,

5591.

./., 21798, 80/17 Erw N

Topf, NB 89

4 RS, 160 mm, hchg,

5592.

./., 21798, 80/17 Erw N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

5593.

./., 22119, 80/17 N

Halterner Topf, Form 1

1 RS, 160 mm,

5594.

./., 22120, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß, schw
Gebrauchsspuren

5595.

./., 22120, 80/17 Such N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5596.

./., 22120, 80/17 Such N

Schrägrandtopf,

1 RS, 180 mm, grweiß, außen: gr

5597.

./., 22127, 80/17Such N

Topf, Soller, Taf. 185 B3

1 RS, 120 mm, hchg,

5598.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

5599.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

5600.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

2 RS, 140 mm, glweiß,

5601.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, weiß,

5602.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 240 mm, oweiß,

5603.

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5604. (Abb. Taf. 21))

./., 22128, 80/17 Such N

Topf, Soller Taf.185 B4

1 RS, 140 mm, oweiß, außen: gr

5605.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 87

1 RS, 140 mm, hchg,

5606.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 87

2 RS, 0 mm, glweiß,

5607.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 89

1 RS, 120 mm, oweiß,

5608.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 89	5617.
1 RS, 180 mm, glweiß,	./., 22149, 80/17 Such N
5609.	Topf, NB 87
./., 22143, 80/17 Erw N Such W	1 RS, 100 mm, glweiß,
Topf, NB 89	5618.
1 RS, 160 mm, hgo,	./., 22149, 80/17 Such N
5610.	Topf, Stuart 201A
./., 22143, 80/17 Erw N Such W	1 RS, 160 mm, gr,
Topf, NB 89	5619.
1 RS, 140 mm, glweiß,	./., 22149, 80/17 Such N
5611.	Topf, Stuart 201A
./., 22143, 80/17 Erw N Such W	1 RS, 160 mm, gr,
Topf, NB 89	5620.
1 RS, 0 mm, glweiß,	./., 22149, 80/17 Such N
5612.	Topf, Stuart 201A
./., 22143, 80/17 Erw N Such W	1 RS, 140 mm, gr,
Topf, Stuart 201A	5621.
1 RS, 110 mm, o,	./., 22149, 80/17 Such N
5613.	Topf, Stuart 201A
./., 22144, 80/17 Such W	1 RS, 120 mm, gr,
Topf, NB 89	5622.
1 RS, 140 mm, glweiß,	./., 22149, 80/17 Such N
5614.	Topf, Stuart 201B
80/17 Such W, 22144,	1 RS, 180 mm, gr,
Topf, NB 89	5623.
1 RS, 120 mm, hchg,	./., 22149, 80/17 Such N
5615.	Topf, Stuart 201B
./., 22149, 80/17 Such N	1 RS, 180 mm, gr,
Halterner Topf, Form 5	5624.
1 RS, 120 mm,	80/17 Such N, 22149,
5616.	Topf,
./., 22149, 80/17 Such N	1 BS, 71 mm, weißgr,
Topf, NB 87	5625.
1 RS, 100 mm, glweiß,	

./., 22149, 80/17 Such N

Topf,

1 BS, 50 mm, gr,

5626.

./., 22152, 80/17 Erw N Such W

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5627.

./., 22152, 80/17 Erw N Such W

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, gr,

5628.

./., 22512, 80/17 Erw N Such W

Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, o,

5629.

./., 22152, 80/17 Erw N Such W

Topf,

1 BS, 78 mm, weiß, innen und außen: brgr
überzogen,

5630.

./., 22153, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 87

1 RS, 120 mm, glweiß,

5631.

./., 22154, 80/17 ErwN Such W

Halterner Topf, Form 4

1 RS, 120 mm,

5632.

./., 22154, 80/17 Erw N Such W,

Topf, NB 87

1 RS, 140 mm, glweiß,

5633.

./., 22154, 80/17 Erw N Such W

Topf,

1 BS, 78 mm, glweiß,

5634.

./., 22155, 80/17 Erw N Such W

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

5635.

./., 22158, 80/17 Erw N Such W

Topf,

1 BS, 80 mm, glweiß, außen: grbr

5636.

./., 22160, 80/17 Such W

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß,

5637.

./., 22161, 80/17 ErwN Such W

Halterner Topf, Form 9 Deckelrille

1 RS, 140 mm,

5638.

./., 22164, 80/17 Such N

Topf, NB 87

1 RS, 0 mm, glweiß,

5639.

80/17 Such N, 22165,

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

5640.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5641.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W

Topf, NB 89

1 RS, 0 mm, glweiß,

5642.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, glweiß,

5643.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,

5644.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,

5645.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W
Topf,
1 BS, 90 mm, gr,

5646.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,

5647.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,

5648.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,

5649.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, o,

5650.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, Stuart 201A

1 RS, 180 mm, o,

5651.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, o,

5652.

./., 22170, 80/17 Erw N Such W
Topf,
1 BS, 60 mm, o,

5653.

./., 22184, 80/17
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, ggr,

5654.

./., 22187, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, 1 BS, 98 mm, o,

5655.

./., 22188, 79/35 Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, dklgr,

5656.

./., 22188, 79/35 Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hchg,

5657.

./., 22194, 80/16
Topf,
1 BS, 60 mm, gr,

5658.

./., 22197, 79/35 Erw N
Topf, Hofh 87
1 RS, 110 mm, hglo,

5659.
 ./., 22202, 79/35
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, 1 BS, 78 mm, hchg,

5660.
 ./., 22202, 79/35
 Topf,
 2 WS, gr,

5661.
 ./., 22206, 80/17 ErwN Such W
 Topf, NB 89
 1 RS, 260 mm, glweiß,

5662.
 ./., 22206, 80/17 ErwN Such W
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 140 mm, gr,

5663. (Abb.)
 ./., 22207, 80/17
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 180 mm, hgo,

5664.
 ./., 22214, 79/35
 Topf,
 1 BS, 100 mm, ggr, innen und außen: rtlo
 überzogen

5665.
 ./., 22214, 79/35
 Topf,
 1 BS, 70 mm, rtlo,

5666.
 ./., 22214, 79/35
 Topf,
 1 BS, 90 mm, ho,

5667.
 ./., 22214, 79/35

Halterner Topf,
 1 RS, 140 mm, 1 BS, 0 mm,

5668.
 ./., 22216, 79/35
 Topf,
 1 WS, gr,

5669.
 ./., 22218, 80/17 SuchW
 Halterner Topf, Form 9 ohne Drehrille
 1 RS, 90 mm,

5670.
 ./., 22219, 80/17 Such W
 Topf, NB 89
 1 RS, 140 mm, grbr,

5671.
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 200 mm, gr,

5672.
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd,
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 180 mm, gr,

5673.
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 200 mm, gr,

5674.
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, gr,

5675
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 120 mm, gr,

5676.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5677.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 110 mm, gr,

5678.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5679.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, hbrocker,

5680.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 200 mm, gr,

5681.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr, schw Gebrauchsspuren

5682.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 110 mm, gr,

5683.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 130 mm, gr,

5684.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

5685.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd,

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5686.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm, gr,

5687.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201B

1 RS, 160 mm, gr,

5688.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf, Stuart 201B

1 RS, 0 mm, gr,

5689.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf,

1 BS, 58 mm, brgr,

5690.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf,

1 BS, 60 mm, dklgr,

5691.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf,

1 BS, 63 mm, dklo,

5692.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Topf,

1 BS, 90 mm, gr,

5693.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Schrägrandtopf,

1 RS, 100 mm, brschw,

5694.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, 26WS, 1 BS, 59 mm, gr,

5695.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 118 mm, gr,

5696.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 100 mm, gr,

5697.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 160 mm, gr,

5698.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5699.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 0 mm, gr,

5700.

./., 22222, 80/15 Such

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5701.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

Halterner Topf, Form 4

4 RS, 100 mm,

5702.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

Halterner Topf, Form 5

1 RS, 0 mm,

5703.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

Halterner Topf, Form 9, ohne Drehrille

2 RS, 100 mm,

5704.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Topf, NB 87

1 RS, 180 mm, glweiß,

5705.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Topf, Stuart 201A

1 RS, 220 mm, gr,

5706.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm,

hchg, schw Gebrauchsspuren

5707.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, brgr,

5708.

./., 22240, 80/25 Erw W

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, gr

5709.

./., 22243, 79/35 u.a.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, grweiß,

5710.

./., 22243, 79/35 u.a.
Topf,
1 BS, 60 mm, grbr,

5711.

./., 22245, 80/25 Erw W
Topf, Hofh 87A
1 RS, 0 mm, o,

5712.

80/25 Erw W, 22248,
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, gr

5713.

./., 22252, 80/15
Topf,
2 WS, gr,

5714.

./., 22268, 80/15
Topf,
1 BS, 70 mm, weißgr,

5715.

./., 22268, 80/15
Topf,
1 BS, 68 mm, 3WS, gr,

5716.

./., 22272, 80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, gr,

5717.

./., 22272, 80/15
Topf, Stuart 201A P19,287

1 RS, 120 mm, gr,

5718.

./., 22273, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, hocker, außen: geschwärzt

5719.

./., 22273, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, hgo, außen: dklrtlo
geraucht

5720. (Abb. Taf. 19)

./., 22274, 80/15 Westprofil

Topf, Stuart 201A

1 RS, 90 mm, gr,

5721.

./., 22274, 80/15 Westprofil

Topf,

4 BS, 80 mm, gr,

5722.

./., 22279, 80/14

Topf,

1 BS, 54 mm, dklgr, innen und außen:
brschw geraucht,

5723.

./., 22282, 80/15

Topf,

2 WS, gr,

5724.

./., 22282, 80/15

Topf,

2 WS, gr,

5725.

./., 22282, 80/15

Topf,

2 WS, gr,

5726.
./., 22294, 80/14
Schrägrandtopf,
1 RS, 160 mm, brgr, außen. brschw

5727. (Abb. Taf. 19)
./., 22297, 80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, mgrbr,

5728.
./., 22300, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,

5729.
./., 22308, 80/17
Topf,
1 BS, 70 mm, oweiß, außen: gr

5730.
./., 22316, 80/15
Topf, Stuart 201A
3 WS, gr,

5731.
./., 22318, 80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 130 mm, gr,

5732.
./., 22318, 80/15
Topf,
1 BS, 50 mm, gr,

5733.
./., 22321, 80/25 Erw. West
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hbr,

5734.

./., 22321, 80/25 Erw. West
Topf, Stuart 201A
1 BS, 83 mm, hbrgr,

5735.
./., 22362, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, hgr,

5736.
./., 22369, 80/17
Topf,
1 BS, 60 mm, brschw,

5737.
./., 22381, 80/16
Topf, Stuart 201B
1 RS, 120 mm, hgr, innen und außen:
dklgr,

5738.
./., 22605, 79/35 u.a.
Topf,
1 RS, 120 mm, grweiß,

5739.
./., 22608, 79/35 u.a.
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, 9 WS, gr, außen: dklgr,

5740.
./., 22611, 79/35 u.a.
Topf, Gose 530
5 RS, 140 mm, ho, innen und außen: weiß
überzogen,

5741.
./., 22627, 80/25
Topf,
1 BS, 44 mm, weißgr,

5742.
./., 22628, 80/15S

Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, gr,

5743.
./., 22629, 80/16
Topf, Stuart 201A
1 WS, gr,

5744.
./., 22629, 80/16
Topf,
1 WS, gr,

5745.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 180 mm, gr,

5746.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 110 mm, gr,

5747.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, o,

5748.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, o,

5749.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf, Stuart 201B
1 RS, 130 mm, gr,

5750.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,

5751.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Topf,
1 BS, 80 mm, gr,

5752.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15,
Topf,
1 BS, 80 mm, gr,

5753.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 160 mm, mgrbr, außen: schw
geraucht

5754.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 100 mm, gr, schw geraucht

5755.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 70 mm, gr, schw geraucht

5756.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 140 mm, hockerbr,

5757.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 80 mm, hchg, außen: schwfleckig

5758.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Topf,
1 BS, 80 mm, hobr,

5759.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Halterner Topf,

1 RS, 130 mm,

5760.

./., 22647, 80/25

Topf,

1 WS, o, außen: rußgeschwärzt

5761.

./., 22649, 80/17 Erw N Such W

Topf, Stuart 201A Pl19,288

1 RS, 120 mm, 1 BS, 60 mm, hglo, außen:
Rußspuren

5762.

./., 22663, 79/40

Topf, Soller Taf.185 B3

1 RS, 100 mm, ho,

5763.

./., 22664, 79/40

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, gr,

5764.

./., 22664, 79/40

Topf, Stuart 201A

1 BS, 60 mm, hgr, innen und außen: dklgr
geraucht,

5765.

./., 22669, 79/35

Topf, Stuart 201A

1 RS, 120 mm, weißgr, außen: gr

5766.

./., 22669, 79/35

Topf, Stuart 201B

1 RS, 160 mm, weißgr, außen: dklgr

5767.

./., 22669, 79/35

Topf, Stuart 201B

1 RS, 140 mm, gr,

5768.

./., 22669, 79/35

Topf,

1 BS, 70 mm, gr,

5769.

./., 22692, 80/15

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5770.

./., 22693, 79/37-79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5771.

./., 22693, 79/37-79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5772.

./., 22693, 79/37-79/39

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5773.

79/37-79/39, 22693,

Schrägrandtopf,

1 RS, 110 mm, gr,

5774.

./., 22702, 80/25

Topf,

1 BS, 60 mm, gr,

5775.

./., 22704, 80/25

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5776.
./., 22711, 79/40
Topf,
2 WS, 1BS, 50 mm, brgr,

5777.
./., 22711, 79/40
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, brgr,

5778.
./., 22713, 79/40
Topf, Stuart 201A
1 RS, 120 mm, dklbrocker,

5779.
./., 22715, 80/15
Topf, Stuart 201
1 RS, 120 mm, brgr,

5780.
./., 22717, 79/40
Schrägrandtopf,
1 RS, 120 mm, dklgr,

5781.
./., 22739, 80/17Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

5782.
./., 22739, 80/17Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 130 mm, brgr, außen: schw
Gebrauchsspuren

5783.
./., 22739, 80/17Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

5784.
./., 22739, 80/17Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, weiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

5785.
80/17Erw N, 22739,
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

5786.
./., 22747, 80/17Nord ErwN
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 140 mm,

5787.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Topf, NB 105
1 RS, 120 mm, glweiß, außen: schw
Gebrauchsspuren

5788.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Topf, NB 105
1 RS, 100 mm, glweiß,

5789.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 260 mm, gr,

5790.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, gr,

5791.
./., 22747, 80/17Nord Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hglo,

5792.

./., 22747, 80/17 Nord Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, hchg,

5793.

./., 22749, 80/17 Nord Erw N
Topf, NB 89
2 RS, 140 mm, grbr,

5794.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 140 mm, grbr,

5795.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, o,

5796.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Topf, Soller Taf.185 B3
1 RS, 160 mm, hchg,

5797.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Topf, Stuart 201A
1 RS, 0 mm, Ton: hgr, innen und außen:
dklgr geraucht,

5798.

./., 22750, 79/40 Ost
Topf, Stuart 201A
1 RS, 140 mm, grbr,

5799.

./., 22753, 80/25
Topf, Stuart 201A
1 RS, 150 mm, gr,

5800.

./., 22753, 80/25

Topf,
1 BS, 56 mm, gr,

5801.

./., 22753, 80/25
Topf,
2 BS, 60 mm, gr,

5802.

./., 22755, 79/40 Ost
Topf,
1 BS, 63 mm, hchg, außen. dklgr
Gebrauchsspuren

5803.

./., 22756, 79/40 Ost
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 80 mm,

5804.

./., 22756, 79/40 Ost
Topf,
1 BS, 58 mm, gr,

5805.

./., 22760, 80/17 Such N-W
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, hchg,

5806.

./., 22760, 80/17 Such N-W
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, weiß,

5807.

./., 22760, 80/17 Such N-W
Topf, NB 89
1 RS, 0 mm, oweiß,

5808.

./., 22760, 80/17 Such N-W
Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, glweiß,

5809.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

2 RS, 220 mm, hchg,

5810.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

2 RS, 160 mm, o,

5811.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren

5812.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 180 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchsspuren

5813.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, hchg,

5814.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, glweiß, schw
Gebrauchsspuren

5815.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 140 mm, brschw,

5816.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, NB 89

1 RS, 160 mm, brschw,

5817.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, Soller Taf.185 B3

1 RS, 180 mm, hchg,

5818.

./., 22767, 80/17N Erw N

Topf, Stuart 201A

1 RS, 140 mm, gr,

5819.

./., 22767, 80/17N Erw N

Schrägrandtopf,

1 RS, 140 mm, hchg,

5820.

./., 22768, 79/40 Ost

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 140 mm, gr,

5821.

./., 22768, 79/40 Ost

Topf,

1 BS, 76 mm, weißgr

5822.

./., 22768, 79/40 Ost

Topf,

1 BS, 65mm, dklgr,

5823.

./., 22774, 80/17 Erw.N-Erw. N Such W

Topf, NB 87

1 RS, 120 mm, glweiß,

5824.

./., 22774, 80/17 Erw.N-Erw.N Such W

Schrägrandtopf

1 RS, 140 mm, dklo

5825.
./., 22774, 80/17 Erw.N-Erw. N Such W
Schrägrandtopf
1 RS, 120 mm, hchg,

5826.
./., 22774, 80/17 Erw.N-Erw.N Such W
Topf, NB 89
1 RS, 120 mm, glweiß,

5827.
./., 22782, 80/17 Erw.N-Erw.N Such S
Topf, NB 89
1 RS, 180 mm, hbrgr

5828.
./., 22782, 80/17 Erw.N-Erw N Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 260 mm, glweiß,

5829.
./., 22782, 80/17 Erw.N-Erw. N Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr,

5830.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, NB 89
4 RS, 210 mm, glweiß,

5831.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, NB 89
1 RS, 240 mm, glweiß,

5832.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, NB 89,
1 RS, 160 mm, hchg

5833.
./., 22784, 80/17N Erw. N

Topf, NB 89,
1 RS, 160 hchg

5834.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, NB 89,
1 RS, 120 mm, hchg

5835.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, NB 89,
1 RS, 160 mm, hglo

5836.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 140 mm, gr

5837.
80/17N Erw. N, 22784
Topf, Stuart 201A
1 RS, 160 mm, grweiß

5838.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 160 mm, grweiß

5839.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, Stuart 201A
1RS, 150 mm, lebhgrbr

5840.
./., 22784, 80/17N Erw. N
Topf, Stuart 201B
1 RS, 200, o

5841.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Halterner Topf, Form 5,
1 RS,

5842.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, hgrbr

5843.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 150 mm, hchg

5844.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89
1 RS, 150 mm, hchg

5845.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 0 mm, hchg

5846.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89
1 RS, 160 mm, hchg

5847.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, hchg

5848.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 240 mm, hchg

5849.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, hchg

5850.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, oweiß

5851.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 240 mm, hchg

5852.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, brgr

5853.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 160 mm, brgr

5854.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 0 mm, brgr

5855.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
2 RS, 180 mm, orange

5856.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 150 mm, hgo

5857.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,
1 RS, 200 mm, hchg

5858.
./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, hglo

5859.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, hchg

5860.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 240 mm, glweiß

5861.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, o

5862.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, weißgr

5863.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 170 mm, brgr

5864.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, glweiß

5865.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 200 mm, glweiß

5866.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 260 mm, hchg

5867.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, hgo

5868.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 140 mm, hchg

5869.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, o

5870.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 0 mm, o

5871.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 140 mm glweiß

5872.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, weißgr

5873.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, NB 89,

1 RS, 160 mm, grweiß

5874.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 220 mm, hchg

5875.

./., 22785, 80/17N Erw. A

Topf, Stuart 201B,
1 RS, 140 mm, weißgr

5876.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 65 mm, hchg

5877.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 64 mm, brschw.

5878.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 70 mm, glweiß

5879.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 66 mm, hglbr

5880.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 70 mm, hchg

5881.

./., 22785, 80/17N Erw. A
Topf,
1 BS, 90 mm, hchg

5882.

./., 22787, 79/37 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 200 mm, glweiß

5883.

./., 22787, 79/37 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 120 mm, glweiß

5884.

./., 22787, 79/37 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, glweiß

5885.

./., 22787, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 100 mm, gr

5886.

./., 22787, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, o

5887.

./., 22789, 79/40 Such S
Halturner Topf, Form 4
1 RS,

5888.

./., 22789, 79/40 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, gr

5889.

./., 22790, 79/40 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5890.

./., 22790, 79/40 Such S
Topf,
2 BS, 70 mm, gr

5891.

./., 22790, 79/40 Such S
Topf,
1 BS, 100 mm, gr

5892.

./., 22791, 79/40 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, brgr

5893.

./., 22792, 79/40 Such S
Topf, NB 89,
4 RS, 160 mm, glweiß

5894.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 140 mm, hchg

5895.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
2 RS, 160 mm, hglo

5896.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5897.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5898.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 100 mm, gr

5899.

./., 22795, 79/37 Such S
Topf,
1 BS, 60 mm, gr

5900.

./., 22796, 80/15 Such S
Halturner Topf, Form ?

2 WS, 1 BS, Dm.0 mm

5901.

./., 22796, 80/15 Such S
Halturner Topf, Form 7,
1 BS, 80 mm,

5902.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, NB 87,
1 RS, 156 mm, hchg

5903.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, NB 87,
1 RS, 136 mm, oweiß

5904.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, NB 89,
1 RS, 0 mm, glweiß

5905.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, gr

5906.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 160 mm, gr

5907.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, gr

5908.

./., 22796, 80/15 Such S
Topf, Stuart 201B,
1 RS, 200 mm, o

5909.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf,
1 BS, 70 mm, o

5910.
./., 22797, 79/40 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 0 mm, gr

5911.
./., 22798, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5912.
./., 22799, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
2 RS, 180 mm, gr

5913.
./., 22799, 79/37 Such S
Topf,
1 BS, 51 mm, gr

5914.
./., 22799, 79/37 Such S
Topf,
1 BS, 60 mm, gr

5915.
./., 22800, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201 A,
1 RS, 120 mm, gr

5916.
./., 22800, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5917.
./., 22800, 79/37 Such S

Topf, Stuart 201B,
1 RS, 160 mm, gr

5918.
./., 22800, 79/37 Such S
Topf, Stuart 201B,
1RS, 110 mm, gr

6919.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 260 mm, gr

5920.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 200 mm, gr

5921.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 200 mm, gr

5922.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5923.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, gr

5924.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf, Stuart 201, P. 20,320,
1 RS, 200 mm, glweiß, dklgr
Gebrauchspuren

5925.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Topf,
1 BS, 55 mm, gr

5926.
 ./., 23101, 79/40 Such S
 Halterner Topf, Form 5,
 1 RS, 100 mm

5927.
 ./., 23102, 79/37 Such S
 Topf,
 1 BS, 76 mm, gr

5928.
 ./., 23103, 79/37 Such S
 Topf, Stuart 201A,
 1 RS, 0 mm, gr

5929.
 ./., 23104, 79/40 Such S
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 260 mm, brgr

5930.
 ./., 23112, 80/25 Such Süd 1
 Topf,
 1 BS, 80 mm, grbr

5931.
 ./., 23113, 80/25 Such Süd
 Topf, Stuart 201A,
 4 RS, 120 mm, gr

5932.
 ./., 23114, 79/37 Such S, südl. Erw.
 Halterner Topf, Form 9, Deckelrille,
 1 RS, 120 mm,

5933.
 ./., 23114, 79/37 Such S südl. Erw.
 Topf, NB 89,
 4 RS, 160 mm, hchg

5934.

./., 23114, 79/37 Such S südl. Erw.
 Topf, NB 89,
 1 RS, 160 mm, hchg

5935.
 ./., 23114, 79/37 Such S südl. Erw.
 Topf, NB 89,
 1 RS, 180 mm, o

5936.
 ./., 23115, 80/25 Such Süd
 Topf, Stuart 201A,
 1 RS, 120 mm, orange

5937.
 ./., 23115, 80/25 Such Süd
 Topf, Stuart 201B,
 1 RS, 140 mm, hglo

5938.
 ./., 23122, 80/25 Erw. W Such S 2
 Topf, NB 89,
 1 RS, 100 mm, hchg

5939.
 ./., 23127, 80/25 Erw. W Such Süd
 Topf, Stuart 201A,
 1 RS, 160 mm, gr

5940.
 ./., 23127, 80/25 Erw. W Such Süd
 Topf, Stuart 201A
 1 RS, 0 mm, gr

5941.
 ./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2
 Halterner Topf, Form 9,
 1 WS,

5942.
 ./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2
 Topf, NB 89,

1 RS, 150 mm, hglo

5943.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, NB 89,

1 RS, 240 mm, glweiß

5944.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 160 mm, gr

5945.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 160 mm, gr

5946.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 160 mm, gr

5947.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 150 mm, gr

5948.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 150 mm, gr

5949.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 100 mm, gr

5950.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 180 mm, gr

5951.

./., 23128, 80/25 Erw. W Such S 2

Topf, Stuart 201B,

1 RS, 140 mm, hglo

5952.

./., 23130, 80/17 Such N – 80/17 N-W

Topf, NB 89,

1 RS, 0 mm, glweiß

5953.

./., 23130, 80/17 Such N – 80/17 N-W

Topf, NB 89,

1 RS, 220 mm, glweiß

5954.

./., 23130, 80/17 Such N-80/17 N-W

Topf, NB 89,

1 RS, 140 mm, ho

5955.

./., 24024, 77/40 u.a.

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 160 mm, grweiß

5956.

./., 24024, 77/40 u.a.

Topf, Stuart 201B,

1 RS, 120 mm, o

5957.

./., 24573, 83/0

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 140 mm, gr, geschwärzte Außenseite

5958.

./., 24584, 83/0

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 160 mm, hbrgr

5959.

./., 24584, 83/0

Topf, Stuart 201A,
1 RS, 110 mm, hbrgr

5968.

./., 26472, 87/1

5960.

./., 24584, 83/0

Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, hbrgr

Topf, Stuart 201A,

1 RS, 140 mm, gr

5961.

./., 24584, 83/0

Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, hbrgr

5962.

./., 24584, 83/0

Topf, Stuart 201A,
1 RS, 120 mm, o

5963.

./., 24584, 83/0

Topf,
1 BS, 60 mm, o

5964.

./., 26472, 87/1

Topf, Stuart 201A,
2 RS, 140 mm, gr

5965.

./., 26472, 87/1

Topf, Stuart 201A
1 RS, 152 mm, gr

5966.

./., 26472, 87/1

Topf, Stuart 201A
1 RS, 200 mm, gr

5967.

./., 26472, 87/1

Topf, Stuart 201A,
1 RS, 140 mm, gr

1.3.7. Verschlüsse: Deckel/Amphorenstöpsel

5969.
006, 19008, 79/39
1 Deckel, 120 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pv4
Schicht-Dat.: Kraus 85, 40/230

5970.
006, 19008, 79/39
1 Deckel, 120 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pv4
Schicht-Dat.: Kraus 85, 40/230

5971.
021, 21299, 79/36-38
1 Deckel, 130 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

5972.
036A, 21246, 79/36-38
1 Deckel, 200 mm, ho,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

5973.(Abb. Taf. 22)
049, 24533, 83/0
1 Deckel, 90 mm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

5974.
049, 24533, 83/0
1 Deckel, 120 mm, glweiß, außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

5975.
061, 24501, 83/0
1 Deckel, 120 mm, hchg,

Strat. Bridger: B2

5976.
073, 19035, 79/37
1 Deckel, 200 mm, o,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

5977.
089, 19058, 79/39
1 Deckel, 120 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

5978.
160, 19066, 80/15
1 Deckel, 150 mm, weiß,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

5979.
162, 19070, 80/14
1 Deckel, 180 mm, brgr, außen: brschw
fleckig
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. – Mitte
3. Jh.

5980.
162, 20818, 80/14-15-16-17
1 Deckel., 140 mm, ho,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1.
Jh./170/190 – Mitte 3. Jh.

5981.
21267, 79/35W-80/14
1 Deckel, 80 mm, glweiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

5982.
170, 24518, 83/0

1 Deckel, 200 mm, hchg, überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5983.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 220 mm, hchg, überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5984.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 140 mm, hchg, überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5985.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 120 mm, hchg, , Rand
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5986.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 200 mm, hchg, Rand
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5987.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 200 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5988.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 200 mm, go,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5989

170, 24518, 83/0

1 Deckel, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5990.

170, 24518, 83/0
1 Deckel, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

5991.

182, 21265, 80/16-25
1 Deckel, 140 mm, hglo,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 129f., 170/Anf 3. Jh.

5992.

184, 21544, 80/15
1 Deckel, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

5993.

187, 19079, 80/15
1 Deckel, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/230

5994.

198, 21537, 80/14-80/15
1 Deckel, 200 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

5995.

205, 19097, 80/16
1 Deckel, 120 mm, hgbr, Rand
rauchgeschwärzt,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: 70/230

5996.

205, 21209, 80/16-25
1 Deckel, 0 mm, ho,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

5997.
212, 21520, 80/15S-80/25
1 Deckel, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 147, 50/150

5998.
213, 24553, 83/0
1 Deckel, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

5999.
217, 20805, 80/17
1 Deckel, 80 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

6000
237A, 20842, 80/16-80/17
1 Deckel, 140 mm, brocker,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

6001.
237B, 21241, 80/16-17
1 Deckel, 150 mm, weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 90/230

6002.
237B, 21241, 80/16-17
1 Deckel, 160 mm, brgr,
Skizze
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 90/230

6003.
237C, 21243, 80/16-17
1 Deckel, 140 mm, weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 70/160

6004.
237I, 21293, 80/16-17
1 Deckel, 160 mm, grbr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/220

6005.
237M, 21503, 80/16-17
1 Deckel, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6006.
237M, 21503, 80/16-17
1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6007.
237M, 21503, 80/16-17
2 Deckel, 220 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6008.
237M, 21503, 80/16-17
3 Deckel, 140 mm, brgr,
Skizze
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6009.
237R, 21507, 80/16-17
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P3

6010.
254, 21538, 80/16-25
1 Deckel, 200 mm, glo,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf 3. Jh.

6011.
290, 20865, 80/16-80/17
1 Deckel, gerundeter Rand, Unterseite
mehrfach gerillt, 200 mm, ggr ,
Strat. Bridger: B2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

6012.
290A, 22682, 80/16 - 80/17
1 Deckel, 160 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P2

6013.
290A, 22682, 80/16 - 80/17
1 Deckel, 180 mm, weiß,
Strat. Kraus/Bridger: P2

6014.
356A, 20891, 80/25
1 Deckelknauf, Dm. 32 mm, grbr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

6015.
365, 21584, 80/17
1 Deckel, 140 mm, Knauf Dm: 30 mm,
weiß,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

6016.
366, 22150, 80/25
1 Deckel, 90 mm, grbr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110

5017.

366, 22150, 80/25
1 Deckel, 120 mm, dklo, Rand geschwärzt
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 173, 50/110

6018.
377, 22626, 80/15-16-25
2 Deckelfragmente, hohler Knauf, 270
mm, o,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6019.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, hohler Knauf, 140 mm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6020.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 140 mm, ho, Rand geschwärzt
Strat. Kraus/Bridger: 175f/A2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6021.
377, 22626, 80/15-16-25
2 Deckelfragmente, 140 mm, weiß,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6022.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6023.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 0 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6024.

377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 140 mm, hglo,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6025.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 0 mm, gelbgr, außen: olivschw
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6026.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 130 mm, ggr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6027.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, Unterseite mit leichter
Eingreiffrille, 220 mm, ggr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6028.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 220 mm, ho,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6029.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckel, 170 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6030.
377, 22626, 80/15-16-25
1 Deckelknauf, oben ausgehöhlt, 41 mm,
brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6031.
407A, 21244, 80/16
1 Deckel, 120 mm, ho, Rand schw
Gebrauchsspuren
Strat. Bridger: PAnf.3?

6032.
415, 21506, 79/35
1 Deckel, 160 mm, dklo,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

6033.
415, 21506, 79/35
1 Deckel, 0 mm, brocker,
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/100

6034.
416, 22666, 79/37-80/15
1 Deckel, 120 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 190, 50/100

6035.
416, 24542, 83/0
1 Deckel, 180 mm, brschw,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

6036.
418, 21565, 80/17Erw N
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

6037.
425, 21788, 80/17
1 Deckel, 200 mm, gr überschlämmt ,
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70 – 1. Hälfte 2.
Jh.

6038.
425, 21788, 80/17
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70 – 1. Hälfte 2.
Jh.

6039.
447, 22175, 80/17
1 Deckel, 0 mm, Knauf Dm: 32 mm,
gr, innen und außen: dklgr geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6040.
447, 22175, 80/17
1 Deckel, 160 mm, hellgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6041.
454, 21767, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 4 Fragmente, 140 mm, Knauf,
Dm. 31 mm, dklo,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

6042.
457, 21782, 80/16
1 Deckel, 140 mm, Knauf, Dm: 38 mm,
dklo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

6043.
457, 21782, 80/16
1 Deckel, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

6044.
457, 21782, 80/16
1 Deckel, 140 mm, hgo,

Skizze
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

6045.
460, 22395, 80/25
1 Deckel, 120 mm, weiß,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

6046.
472, 21793, 80/25
1 Deckel, 100 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

6047.
483, 21781, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 140 mm, o, Rand
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/200

6048.
483, 21781, 80/17 Erw.N
Deckel, 2 Fragmente, 0 mm, o, Rand
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/200

6049.
483, 21781, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 0 mm, dklgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/200

6050.
488, 22115, 80/17
1 Deckel, 160 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2.
Jh.

6051.
519, 22355, 80/25
1 Deckelknauf, Dm. 32 mm, grweiß,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

6052.
519, 22355, 80/25
1 Deckel, 160 mm, dklgr, innen und
außen: hbrocker,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

6053.
525, 22136, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 180 mm, weiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 214f., 50/100

6054.
531, 22356, 80/16 und 80/25
1 Deckel, 240 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70/85

6055. (Abb. Taf. 22)
553, 22255, 80/17
1 Deckel, 0,00 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

6056. (Abb. Taf. 22)
553, 22255, 80/17
1 Deckel, 0,00 mm, hgo-fleckig,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

6057.
559, 22208, 80/17
1 Deckel, 230 mm, olivschw,
Strat. Bridger: PA1

6058.

643, 24530, 83/0
1 Deckel, 130 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6059.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 80 mm, hchg,
Dat.: 20/30-100
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1

6060.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6061.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 200 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6062.
643, 24581, 83/0
1 Deckel, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

6063.
83/00, 24581, 643
1 Deckel, 120 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

6064.
657, 24586, 83/0
1 Deckelknauf, Dm. 29 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

6065.

694, 24608, 83/0

1 Deckel, sehr dünn, Rand rund
umgeschlagen, 90 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh/Mitte 2. Jh./3. Jh.

6066.

731, 24626, 83/0

1 Deckel, 0 mm, hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. – Anf. 2.
Jh.

6067.

799, 24666, 83/0

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

6068.

802, 24644, 83/0

1 Deckel, 140 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

6069.

802, 24644, 83/0

1 Deckel, 240 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

6070.

./., 11957, 77/46

1 Deckelknauf, Dm. 0,00 mm, hgo,

6071.

./., 15907, 77/41

1 Deckel, gekerbte Randaußenseite, 0 mm,
o,

6072.

./., 19044, Steg 79/37-79/39

1 Deckel, 240 mm, ho,

6073.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

1 Deckelknauf, hohl, Dm. 36 mm, gweiß,

6074.

./., 19085, Steg 79/37-80/15

1 Deckel, 0,00 mm, hchg,

Skizze

6075.

./., 20826, Steg zw. 80/16-17

1 Deckelknauf eines Vorratsgefäßdeckels,

50 mm, Ton: brgr, innen und außen:
brocker,

6076.

./., 20896, Steg 79/35-36-38

1 Deckelknauf, oben offen, 120 mm,
hgrbr,

6077.

./., 21525, 80/16

2 Fragmente eines Deckel, 180 mm, o,

6078.

./., 21525, 80/16

1 Deckel, 180 mm, hgo,

6079.

./., 21561, 80/17 Erw N

1 Deckel, 220 mm, hchg,

6080. (Abb. Taf. 22)

./., 22143, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, hochstehender Rand, 200 mm,
dklo, innen und außen: weiß überzogen

6081.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckel, 160 mm, grbr,

6082.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckel, 220 mm, o,

6083.

./., 22143, 80/17 Such N

2 Fragmente eines Deckel, 0 mm, Ton: o,
innen und außen: weiß überz,

6084.

./., 22144, 80/17 Such W

1 Deckel, 180 mm, ho,

6085.

./., 22149, 80/17 Such N

1 Deckel, 180 mm, weiß,

6086.

./., 22149, 80/17 Such N

2 Fragmente eines Deckel, 120 mm, ho,

6087.

./., 22149, 80/17 Such N

1 Deckel, 0 mm, gr,

6088.

./., 22157, 80/17 ErwN Such W

1 Deckel, 140 mm, o,

6089.

./., 22169, 80/17 ErwN SuchW

4 Fragmente eines Deckel, 200 mm, o

6090.

./., 22169, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 36 mm,
dklgr, innen und außen: o überz,

6091.

./., 22169, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 37 mm,
dklgr, innen und außen weiß überz,

6092.

./., 22169, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 34 mm, brgr,

6093.

./., 22172, 80/17

1 Deckel, 220 mm, ho,

6094

./., 22172, 80/17

1 Deckel, 140 mm, ho,

6095.

./., 22179, 80/17

1 Deckel, 160 mm, grweiß, innen und
außen: dklgr,

Dat.:

Strat. Kraus/Bridger:

6096.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 140 mm, o,

6097.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 0 mm, o,

6098.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 160 mm, o,

6099.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 120 mm, glweiß,

6100.

./., 22222, 80/15 SuchW

1 Deckel, 160 mm, brgr,

6101.

./., 22305, 80/16

1 Deckel, 140 mm, ho,

6102.

./., 22611, 79/35 u.a.

1 Deckel, 140 mm, o,

6103.

./., 22664, 79/40

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 34 mm,
dklo, innen und außen: dksiena
überzogen,

6104.

./., 22664, 79/40

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 30 mm,
dklrtl, überschlämmt

6105.

./., 22738, 80/17

1 Deckel, 200 mm, dklo, innen und außen:
weiß überzogen

6106.

./., 22750, 79/40 Ost

1 Deckel, 120 mm, glo,

6107.

./., 22779, 79/38

1 Deckel, 260 mm, grweiß, innen und
außen: dklgr,

6108.

./., 23100, 80/25

1 Deckel, 130 mm, weiß,

6109.

./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W

1 Deckel, 120 mm, hglo,

Rauwandige

6110. (Abb. Taf. 22)

003, 19011, 79/39

1 Deckel, Randprofil, 138 mm, dklo,
Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

6111. (Abb. Taf. 22)

003, 19011, 79/39, 19011, 003 (Kraus
Abb. 2)

1 Deckel, 120 mm, brgr,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

6112.

008, 19010, 79/35

1 Deckelknauf, Dm. 42 mm, gr,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

6113.

009, 20806, 79/35

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 33 mm, o,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6114. (Abb. Taf. 22)

009, 20806, 79/35

1 Deckel, 160 mm, brgr,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6115.

009, 20806, 79/35

1 Deckel, 160 mm, brgr, innen und außen:
dkl überz,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6116.

009, 20806, 79/35

1 Deckel, 0 mm, Knauf, Dm. 35 mm,
weiß,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6117.

009, 20822, 79/35

1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

6118.
009, 20822, 79/35
1 Deckel, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

6119.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6120.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 200 mm, go,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6121 (Abb.)
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 160 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6122.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 120 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6123.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 140 mm, hchg,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6124.
010, 20812, 79/35

1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6125.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 160 mm, ho,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6126.
010, 20812, 79/35
1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6127.
012, 19014, 79/40
1 Deckel, 260 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

6128.
013, 19016, 79/39
1 Deckel, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: P6

6129.
014, 19019, 79/38
2 Fragmente eines Deckels, 180 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

6130.
014, 19019, 79/38
1 Deckel, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

6131.
014, 19019, 79/38
1 Deckel, 140 mm, brgr, außen: brschw
überzogen

- Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100
6132.
017, 19020, 79/36
1 Deckel, 220 mm, Knauf, Dm. 33 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200
6133.
017, 19020, 79/36
1 Deckel, 220 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200
6134.
019B, 20810, 79/40
1 Deckel, Unterseite gerillt, 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1 Jh./Anf. 3. Jh.
6135.
020, 22602, 79/40
1 Deckel, 200 mm, rosaweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.
6136.
033, 19034, 79/38
1 Deckel, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130
6137.
033, 19034, 79/38
1 Deckel, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130
6138.
036, 19038, Steg 79/36-79/38
1 Deckelknauf, Dm. 32 mm, go,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70
6139.
036, 19038, Steg 79/36-79/38
1 Deckel, 140 mm, go,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70
6140.
037, 19055, 79/36-79/38
1 Deckel, 200 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P3+4
6141.
037, 19055, 79/36-38
1 Deckel, 180 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P3+4
6142.
049, 22659, 79/38
1 Deckel, 160 mm, glweiß,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 2. Hälfte 1. Jh.
6143.
061, 24501, 83/0
1 Deckel, 160 mm, hchg,
Strat. Bridger: B2
6144.
073, 19035, 79/37
1 Deckel, 140 mm, Knauf, Dm. 31 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260
6145.
073, 19035, 79/37
1 Deckelknauf, 44 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

6146.

073, 19035, 79/37

1 Deckel, 180 mm, hgrbr,

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

6147

073, 19035, 79/37

1 Deckel, 0 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

6148.

075, 21504, 79/37

1 Deckel, 180 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6149.

075, 21504, 79/37

1 Deckel, 160 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6150.

075, 21504, 79/37

1 Deckel, 140 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6151.

075, 21504, 79/37

1 Deckel, 140 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6152.

089, 19058, 79/39

1 Deckel, 138 mm, Knauf, Dm. 32 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6153.

089, 19058, 79/39

1 Deckelknauf, 43 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6154.

089, 19058, 79/39

2 Fragmente eines Deckels, 150 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6155.

089, 19058, 79/39

1 Deckel, 80 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6156.

089, 19058, 79/39

1 Deckel, 140 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6157.

091, 21252, 80/16-80/17

1 Deckelknauf, Dm. 31 mm, gr, innen und außen: dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

6158.

129, 22632, 79/37

1 Deckel, 140 mm, ggr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 114, 50/Anf. 2. Jh.

6159.

137, 21297, 79/37-80/14

1 Deckel, 200 mm, hgr, innen und außen: dklgr überzogen

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

6160.
 137, 21297, 79/37-80/14
 1 Deckel, 170 mm, grweiß, innen und
 außen: dklgr überzogen,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

6161.
 158, 19064, 80/15
 1 Deckel, 160 mm, oweiß hart,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 116, 50/200

6162.
 158, 21212, 80/15-16-25
 1 Deckel, 160 mm, brgr,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 116, 50/200

6163.
 80/15-16-25, 21212, 158
 1 Deckel, 0 mm, hchg,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 116, 50/200

6164.
 161, 19067, 80/14
 1 Deckelknauf, 33 mm, gr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6165.
 161, 19067, 80/14
 1 Deckel, Unterseite mit Eingreiffrille
 180 mm, brschw,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6166.
 161, 19067, 80/14

1 Deckel, 120 mm, o,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6167.
 161, 19067, 80/14
 1 Deckel, 160 mm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6168.
 161, 19076, 79/36-80/14
 1 Deckelknauf, Dm. 35 mm, o,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6169.
 161, 19076, 79/36-80/14
 1 Deckel, 240 mm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6170.
 161, 19076, 79/36-80/14
 1 Deckel, 140 mm, mattgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/A3.Jh.

6171.
 161, 19076, 79/36-80/14
 1 Deckel, 240 mm, dklgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6172.
 166, 19071, 80/15
 1 Deckel, Unterseite mit Eingreiffrille
 140 mm, gr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

6173

166, 19071, 80/15
 1 Deckel, 180 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht.-Dat.: Kraus 124, 40/230

6174.
 168, 21267, 79/35W-80/14
 1 Deckelknauf, Knauf, 31 mm, dklo,
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

6175.
 80/15-16, 21514, 181
 1 Deckel, 160 mm, hglo, schw. Rand
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

6176. (Abb. Taf. 22)
 186, 19074, 80/15
 2 Fragmente eines Deckels, 110 mm, weiß,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

6177.
 187, 19079, 80/15
 1 Deckel, 150 mm, weiß,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/230

6178.
 194, 22679, 79/37-80/15
 1 Deckel, 300 mm, ho,
 Strat. Bridger: Bau 3

6179.
 196A, 24503, 83/0
 1 Deckelknauf, Dm. 24 mm, hchg, innen
 und außen: weiß überz,
 Strat. Bridger: B2
 Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

6180. (Abb. Taf. 22)
 197, 19096, 80/15

1 Deckel, 160 mm, ho,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

6181.
 199, 19082, 80/15
 1 Deckel, gekerbte Randaußenseite
 140 mm, weiß,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 136, 100/199

6182.
 203, 19093, 80/16
 1 Deckel, 140 mm, hglo,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6183.
 203, 19093, 80/16
 1 Deckel, 160 mm, weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6184.
 203, 19093, 80/16
 1 Deckel, 200 mm, brgr,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6185.
 204, 21233, 80/18
 1 Deckel, 200 mm, glweiß,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

6186.
 204, 21233, 80/18
 1 Deckel, 140 mm, brgr,
 Strat. Bridger: P3?
 Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

6187.

205, 19097, 80/16
1 Deckel, 160 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

6188.
205, 19097, 80/16
1 Deckel, 180 mm, Ton: grweiß, innen und
außen: dklgr überzogen
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

6189.
205, 21209, 80/16-25
1 Deckel, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

6190.
205, 21209, 80/16-25
1 Deckel, 140 mm, grbr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

6191.
205, 21209, 80/16-25
1 Deckel, 0 mm, glweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

6192.
206, 20859, 80/14-80/17
1 Deckel, 180 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

6193.
207, 19099, 80/17
1 Deckel, 136 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6194.

207, 19099, 80/17
1 Deckel, 150 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6195.
207, 19099, 80/17
1 Deckel, 120 mm, o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6196.
207, 19099, 80/17
1 Deckel, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6197.
207, 19099, 80/17
1 Deckel, 160 mm, oweiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6198.
211, 24582, 83/0
1 Deckel, 160 mm, Ton: grweiß, innen und
außen: grau
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

6199.
217, 20805, 80/17
1 Deckel, 200 mm, weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

6200.
221, 21572, 80/16
1 Deckel, 240 mm, brgr, innen und außen:
schw geraucht
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 151, 120/230

6201.
237E, 21283, 80/16-17
1 Deckel, 0 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3

6202.
237I, 21289, 80/16-17
1 Deckel, 130 mm, Knauf: 27 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/250

6203.
237I, 21289, 80/16-17
1 Deckel, 200 mm, hgo,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/250

6204.
237I, 21289, 80/16-17
1 Deckel, 200 mm, grbr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/250

6205.
237I, 21293, 80/16-17
1 Deckel, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 110/220

6206.
237M, 21503, 80/16-17
1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6207.
242, 20843, 80/16-17
1 Deckel, 160 mm, oweiß,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

6208.

242, 20843, 80/16-17
1 Deckel, 140 mm, dklo,
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

6209.
245, 21545, 80/15-16-25
1 Deckel, 140 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 150, 50/90

6210.
245, 21545, 80/15-16-25
1 Deckel, 140 mm, hgrbr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 150, 50/90

6211.
245, 21545, 80/15-16-25
1 Deckel, 120 mm, brgr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 150, 50/90

6212.
254, 21538, 80/16-25
1 Deckel, 180 mm, brschw,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

6213.
254, 21538, 80/16-25
1 Deckel, 200 mm, brschw,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 159, 50/Anf 3. Jh.

6214.
271, 21276, 80/16
1 Deckel, 150 mm, gr, innen und außen:
brschw,
Strat. Bridger: E3
Schicht-Dat.: Kraus 160, Mitte 1. – 1.
Hälfte 2. Jh.

6215.
80/16, 21207, 272
1 Deckel, 140 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/120

6216.
282, 21249, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 220 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

6217.
286, 20832, 80/17
1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3

6218.
301, 20854, 80/14-17
1 Deckelknauf, 45 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3

6219.
310, 21296, 79/35
1 Deckelknauf, 29 mm, weiß,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

6220.
310, 21296, 79/35
1 Deckelknauf, 32 mm, dklbrocker,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

6221.
310, 21296, 79/35
1 Deckel, 140 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

6222.
310, 21296, 79/35

1 Deckel, 180 mm, hglo,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

6223.
310, 21296, 79/35
2 Deckelfragmente, 220 mm, brgr,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

6224.
311, 21292, 79/35
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 165, 90/200

6225.
314, 20848, 79/35
1 Deckel, 140 mm, hgo,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 166, 170/250

6226.
352, 20882, 80/15
1 Deckel, 180 mm, Knauf: 40 mm, o,
Strat. Bridger: Pn2

6227.
352, 20882, 80/15
1 Deckelknauf, 33 mm, o,
Strat. Bridger: Pn2

6228.
352, 20882, 80/15
1 Deckel, 140 mm, glo, innen und außen:
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: Pn2

6229.
356, 20888, 80/25
2 Deckelfragmente, 220 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

6230.
356, 20888, 80/25
1 Deckel, 200 mm, brschw,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

6231.
356, 20888, 80/25
1 Deckel, 0 mm, dklo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

6232.
356, 20888, 80/25
1 Deckelknauf, 34 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

6233.
356B, 20892, 80/25
1 Deckel, 140 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230

6234.
356B, 20892, 80/25
1 Deckel, 120 mm, hchg,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230

6235.
356B, 20892, 80/25
2 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230

6236.
356C, 20894, 80/25
1 Deckel, 0 mm, Knauf: 34 mm, hockerbr,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/150

6237.
358B, 24508, 83/0
1 Deckel, 0 mm, gr, innen und außen:
brschw,
Strat. Bridger: B2
Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.

6238.
365, 21584, 80/17
1 Deckel, 153 mm, Knauf: 36 mm, hchg,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

6239.
365, 21584, 80/17
1 Deckel, 133 mm, Knauf: 34 mm, hglo,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

6240.
375, 22307, 80/16-80/25
1 Deckel, 120 mm, hglo,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 174f., 40-65?

6241.
377, 22695, 80/25
1 Deckel, 80 mm, hocker,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 176, 50/100

6242.
80/15-16-25, 22776, 377
1 Deckelknauf, 45 mm, Ton: hglo, innen
und außen: schwfleckg
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6243.
377, 22776, 80/15-16-25

1 Deckel, 110 mm, o, innen und außen:
schwefelckg
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6244.
377, 22776, 80/15-16-25
3 Deckelfragmente, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6245.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Deckel, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6246.
377, 22776, 80/15-16-25
2 Deckelfragmente, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6247.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Deckel, 200 mm, brschw,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6248.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Deckel, 160 mm, grbr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6249.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Deckel, 160 mm, grbr,

Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6250.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Deckel, 0 mm, grbr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh.

6251.
377, 24510, 83/0
2 Deckelfragmente, 220 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6252.
377, 24510, 83/0
3 Deckelfragmente, Randkerbe, 160 mm,
Ton: hgr, dklgr geraucht
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6253.
377, 24510, 83/0
1 Deckel, 120 mm, brgr, dklgr geraucht
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6254.
377, 24510, 83/0
2 Deckelfragmente, 170 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6255.
377, 24511, 83/0
1 Deckel, 140 mm, Ton: gr, innen und
außen: dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

6256.
377, 24511, 83/0
1 Deckel, 120 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

6257.
377, 24511, 83/0
1 Deckel, 180 mm, brgr, innen und außen:
dklgr,
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

6258.
378, 21547, 80/16
1 Deckel, 0 mm, brschw,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 170, 60/85

6259.
389A, 24509, 83/0
1 Deckel, 150 mm, dklbrocker,
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

6260. (Abb. Taf. 22)
390, 21216, 80/16-80/25
1 Deckel, senkrecht eingreifend, 120 mm,
dklo,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 182, Ende 1. Jh.

6261. (Abb. Taf. 22)
390, 21216, 80/16-80/25
1 Deckel, 150 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat.: Kraus 182, Ende 1. Jh.

6262.
408, 21252, 80/16
1 Deckel, 0 mm, gr, innen und außen:
dklgr,
Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

6263.
410, 22336, 80/16-25
1 Deckel, 0 mm, brgr, innen und außen:
brschw überzogen,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 25/50

6264.
416, 24542, 83/0
1 Deckel, 140 mm, brschw,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

6265.
416, 24542, 83/0
1 Deckel, Randunterseite mit Eingreiffrille
180 mm, mattgr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

6266.
416, 24542, 83/0
1 Deckel, 180 mm, dklgr,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

6267.
416, 24542, 83/0
1 Deckel, 120 mm, o,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

6268.
418, 21565, 80/17Erw N
1 Deckel, 140 mm, hgr, innen und außen:
schwfl.,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

6269.
421, 21571, 80/17Erw N

1 Deckel, 160 mm, o, Randaußenseite
rauchgeschwärzt
Strat. Bridger: Pn3

6270.

422, 21577, 80/17 Erw.N
1 Deckelknauf, 0 mm, grweiß, innen und
außen: schw überzogen,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 192, 50/Anf. 2.Jh.

6271.

422, 21577, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 200 mm, glweiß,
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: 192, Kraus 50/Anf. 2. Jh.

6272.

425, 21788, 80/17
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/1. Hälfte 2. Jh.

6273.

443, 21595, 80/17N
1 Deckelknauf, 46 mm, hgo,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. /Anf. 2.
Jh.

6274.

443, 21595, 80/17N
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

6275.

444, 21598, 80/17
1 Deckel, 160 mm, brgr,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 196, 100/200

6276.

448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Deckelknauf, 35 mm, gr,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6277.

448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 160 mm, mattgr, innen und
außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6278.

448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 160 mm, mattgr, innen und
außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6279.

448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 0 mm, dklo,
Strat. Kraus/Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6280.

452, 22112, 80/17Erw N
1 Deckel, 140 mm, brocker,
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 198, Mitte 1. Jh.

6281.

454, 21767, 80/17 Erw.N
1 Deckel, 260 mm, Ton: dklgr, innen und
außen: hgbr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

6282.

460, 22395, 80/25
1 Deckel, 160 mm, grbr,
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

6283.

460, 22395, 80/25

1 Deckel, 160 mm, grbr,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

6284.

461, 22358, 80/15/16/25

1 Deckel, 200 mm, hgr, innen und außen:
dklgr geraucht,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

6285.

461, 22358, 80/15/16/25

1 Deckel, 180 mm, hgr, innen und außen:
dklgr geraucht,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

6286.

461A, 24583, 83/0

1 Deckel, 110 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

6287.

461A, 24583, 83/0

1 Deckel, 120 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

6288.

461A, 24583, 83/0

1 Deckel, 120 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

6289.

469, 21796, 80/25

1 Deckel, 110 mm, Knauf: 38 mm, dklo
überschlämmt,

Strat. Bridger: P1

6290.

479, 22105, 80/16-80/25

1 Deckel, aufgebogener Rand, 0 mm, hbr,

Strat. Bridger: PE2?

Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

6291.

481, 22141, 80/16

1 Deckel, 200 mm, gr,

Strat. Bridger: PE2

6292.

481, 22185, 80/16

1 Deckel, schmale Randleiste, 140 mm,
brschw,

Strat. Bridger: PE2

Schicht-Dat.: Kraus 208, 70/90

6293.

484, 21786, 80/17

1 Deckelknauf, 42 mm, o,

Strat. Bridger: PE2?

Schicht-Dat.: Kraus 210, 2. Hälfte 1./Anf.
2. Jh.

6294.

500, 22111, 80/16-80/25

1 Deckel, grob, stark gemagert, 0 mm,
dklgrbr,

Strat. Bridger: PA.2?

6295.

500, 22111, 80/16-80/25

1 Deckelknauf, 37 mm, hbro,

Strat. Bridger: PA.2?

6296.

500, 22111, 80/16-80/25

1 Deckel, aufgebogener Rand, 160 mm,
ho,

Strat. Bridger: PA.2?

6297.
500, 22111, 80/16-80/25
4 Deckelfragmente, aufgebogener Rand,
200 mm, hgr, dklgr geraucht
Strat. Bridger: PA.2?

6298.
500, 22111, 80/16-80/25
1 Deckel, 140 mm, grweiß,
Strat. Bridger: PA.2?

6299.
503, 22142, 80/15
1 Deckelknauf, 43 mm, gr,
Strat. Bridger: P3

6300.
513, 22349, 80/25
1 Deckel, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

6301.
526, 22195, 80/17
1 Deckel, 160 mm, olivschw,
Strat. Bridger: PA1
Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/100

6302.
556, 22193, 80/25
1 Deckel, 180 mm, gr, innen und außen:
schwgr geraucht,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

6303.
556, 22193, 80/25
1 Deckel, 140 mm, hgr,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

6304.

559, 22208, 80/17
1 Deckel, 0 mm, hchg,
Strat. Bridger: PA1

6305
587, 24589, 83/0
1 Deckel, 180 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

6306.
587, 24589, 83/0
1 Deckel, Eingreiffrille, 170 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

6307.
612, 22708, 80/25
1 Deckel, 190 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85

6308.
612, 22708, 80/25
1 Deckel, 150 mm, hchg,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85

6309.
613, 22709, 80/25
1 Deckel, 124 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/100

6310.
613, 22709, 80/25
4 Deckelfragmente, 164 mm, Knauf: 32
mm, hchg,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/100

6311.

613, 22709, 80/25
1 Deckel, 120 mm, dklrtlo,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/100

6312.
622, 24554, 83/0
1 Deckel, 0 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 223, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

6313.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 120 mm, Knauf: 30 mm, mgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6314.
635, 24526, 83/0
1 Deckelknauf, 50 mm, mgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6315.
635, 24526, 83/0
1 Deckelknauf, 30 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6316.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 180 mm, dklgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6317.
635, 24526, 83/0
1 Deckelknauf, 22 mm, mgrbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6318.

635, 24526, 83/0
1 Deckel, 160 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6319.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 160 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6320.
635, 24526, 83/0
3 Deckelfragmente, 150 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6321.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr, innen und außen:
chg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6322.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 200 mm, hchg, innen und außen:
olivschw
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6323.
635, 24526, 83/0
1 Deckel, 200 mm, hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6324.
642, 24590, 83/0
1 Deckel, 200 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

6325.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6326.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 90 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6327.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/30-100

6328.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/30-100

6329.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 150 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6330.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6331.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6332.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6333.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6334.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6335.
643, 24530, 83/0
1 Deckelknäuf, 50 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6336.
643, 24530, 83/0
1 Deckelknäuf, 46 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6337.
643, 24530, 83/0
1 Deckelknäuf, 25 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6338.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6339.
643, 24530, 83/0
2 Deckelfragmente, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6340.
643, 24530, 83/0
3 Deckelfragmente, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6341.
643, 24530, 83/0
1 Deckelknopf, 51 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6342.
643, 24530, 83/0
1 Deckelknopf, 41 mm, gr,
Dat.: 20/30-100
Strat. Kraus/Bridger: 229ff./P1

6343.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6344.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 230 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6345.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6346.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 260 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6347.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6348.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6349.
643, 24530, 83/0
2 Deckelfragmente, 210 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6350.
643, 24530, 83/0
2 Deckelfragmente, 160 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6351.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6352.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6353.
643, 24530, 83/0
1 Deckel, 140 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6354.
643, 24581, 83/0
1 Deckel, 140 mm, dklo, außen:
geschwärzt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

6355.
654, 24591, 83/0
1 Deckel, 0 mm, hellgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6356.
654, 24591, 83/0
1 Deckel, 210 mm, olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6357.
654, 24591, 83/0
1 Deckel, 180 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6358.
654, 24591, 83/0
1 Deckel, 200 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6359.
654, 24591, 83/0
1 Deckel, 170 mm, hbrocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6360.
657, 24586, 83/0
3 Deckelfragmente, 240 mm, grbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

6361.
657, 24586, 83/0
1 Deckel, 220 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

6362.
664, 24535, 83/0
1 Deckel, 52 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 236, 20/50

6363.
669, 24548, 83/0
1 Deckel, 160 mm, hbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte – Ende 1.
Jh.

6364.
675, 24551, 83/0
1 Deckel, 140 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte – Ende 1.
Jh.

6365.
675, 24551, 83/0
1 Deckel, 160 mm, weißgr, innen und
außen: olivschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte – Ende 1.
Jh.

6366.
690, 24603, 83/0

1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

6367.
690, 24603, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

6368.
690, 24603, 83/0
1 Deckel, 120 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

6369.
692A, 24607, 83/0
1 Deckel, Randunterseite mit Eingreiffrille
170 mm, gr, innen und außen: dklgr
geraucht,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

6370.
692A, 24607, 83/0
1 Deckel, 180 mm, Ton: weißgr, innen und
außen: dklgr geraucht,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

6371.
692A, 24607, 83/0
1 Deckel, 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

6372.
692A, 24607, 83/0
1 Deckel, 100 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

6373.
692A, 24607, 83/0
1 Deckel, 110 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

6374.
694, 24608, 83/0
1 Deckel, 170 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1.
Jh./Mitte 2. – 3. Jh.

6375.
694, 24608, 83/0
1 Deckelknauf, 39 mm, gr,
Dat.: Mitte – Ende 1. Jh. /Mitte 2. – 3. Jh.
Strat. Kraus/Bridger: 243/P1

6376.
699, 24560, 83/0
1 Deckel, 160 mm, oweiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2.Jh.

6377.
699, 24560, 83/0
1 Deckelknauf, 28 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

6378.
700, 24563, 83/0
1 Deckel, 160 mm, hgbr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. /Anf. 2.
Jh.

6379.
700, 24563, 83/0
1 Deckel, 160 mm, hgbr,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. /Anf. 2. Jh.

6380.

700A, 24562, 83/0

1 Deckel, 160 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

6381. (Abb. Taf. 22)

701, 24609, 83/0)

1 Deckel, 120 mm, Knauf: 27 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6382.

701, 24609, 83/0

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6383.

701, 24609, 83/0

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6384.

701, 24609, 83/0

1 Deckel, Eingreiffrille, 140 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6385.

701, 24609, 83/0

1 Deckel, 130 mm, o, außen: schwfleckig

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6386.

707, 24637, 83/0

1 Deckel, 130 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

6387.

709, 24632, 83/0

1 Deckelknauf, 34 mm, ocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

6388.

709, 24632, 83/0

1 Deckel, 160 mm, hgr, innen und außen:
dklgr geraucht

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

6389.

712, 24571, 83/0

1 Deckel, 140 mm, dklo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6390.

712, 24571, 83/0

1 Deckel, 140 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6391.

712, 24571, 83/0

1 Deckel, 140 mm, hglo, außen: schw
gefleckt,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6392.

712, 24571, 83/0

1 Deckel, 170 mm, hgr, außen: schw
geraucht

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6393.

712, 24571, 83/0

1 Deckel, 180 mm, hgr, außen: schw
geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6394.
712, 24571, 83/0
1 Deckel, 140 mm, hgr, außen: schw
geraucht
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6395.
712, 24571, 83/0
1 Deckel, 0 mm, ggr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6396.
712, 24571, 83/0
1 Deckel, 180 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6397.
712, 24571, 83/0
1 Deckel, 160 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6398.
712, 24614, 83/0
1 Deckelknauf, 32 mm, hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

6399.
712, 24614, 83/0
1 Deckelknauf, 32 mm, ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

6400.

712, 24614, 83/0
1 Deckel, 160 mm, Knauf: 33 mm, brschw,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

6401.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 200 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6402.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 160 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6403.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 200 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6404.
714, 24664, 83/0
1 Deckelknauf, 27 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6405.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 200 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6406.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 200 mm, weißgr, innen und
außen: dklgr überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6407.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 200 mm, brgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6408.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 180 mm, weiß, innen und außen:
schw überzogen,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6409.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 0 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6410.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 0 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6411.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 140 mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6412.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 180 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6413.
714, 24664, 83/0
1 Deckel, 140 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6414.
715, 24567, 83/0
1 Deckel, Randaußenseite gekehlt, 120
mm, o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 250, Mitte 1. Jh.

6415.
720, 24566, 83/0
1 Deckel, 180 mm, gr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 251, 50/70

6416.
730, 24622, 83/0
1 Deckel, 0 mm, weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

6417.
731, 24626, 83/0
1 Deckel, 140 mm, hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, M.1. Jh. - Anf. 2.
Jh.

6418.
732, 24623, 83/0
1 Deckel, 160 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.

6419. (Abb. Taf. 22)
736, 24630, 83/0
1 Deckel, Rand aufgebogen, 240 mm, hgr,
innen und außen: dklgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

6420.
745, 24631, 83/0
1 Deckel, 230 mm, dklgr,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6421.

745, 24631, 83/0

1 Deckel, 230 mm, Knauf: 33 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6422.

745, 24631, 83/0

1 Deckel, 160 mm, oweiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6423.

745, 24631, 83/0

1 Deckel, 120 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6424.

745, 24631, 83/0

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6425.

781, 24633, 83/0

1 Deckel, 160 mm, hrtlo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

6426.

782, 24634, 83/0

1 Deckel, 160 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

6427. (Abb. Taf. 22)

787, 24690, 83/0

1 Deckel, 140 mm, brschw.

Strat. Bridger: P1

6428.

803, 24645, 83/0

1 Deckel, 140 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

6429.

806, 24647, 83/0

1 Deckel, 140 mm, weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1. – Ende
1. Jh.

6430.

818, 24659, 83/0

1 Deckel, Rand geschwärzt, 140 mm, o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/50/2.Jh.

6431.

818, 24659, 83/0

1 Deckel, 160 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/50/2.Jh.

6432.

818, 24659, 83/0

1 Deckel, 180 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/50/2.Jh.

6433.

818, 24659, 83/0

1 Deckel, 200 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/50/2.Jh

6434.

u 818, 24660, 83/0

1 Deckel, 160 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

6435.

u 818, 24660, 83/0

1 Deckel, 160 mm, brgr, außen: geschw

Strat. Bridger: P1

6436.

u 818, 24660, 83/0

1 Deckel, 180 mm, oweiß, hchg überzogen

Strat. Bridger: P1

6437.

822, 24671, 83/0

1 Deckel, 160 mm, brschw,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte –Ende 1.
Jh.

6438.

824, 24667, 83/0

1 Deckel, 180 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/150

6439.

825, 24673, 83/0

1 Deckel, 180 mm, brgr,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

6440.

843, 24698, 83/0

1 Deckel, 220 mm, weißgr,

Strat. Bridger: P1

6441.

844, 24699, 83/0

1 Deckel, 180 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

6442.

Br2, 24686, 83/0

1 Deckel, 160 mm, glweiß,

Strat. Bridger: P4

6443.

Pf10b, 21766, 80/16 u. 80/17

1 Deckel, 240 mm, dklgr,

Strat. Bridger: P1

6444.

SG9, 22252, 80/15

1 Deckel, Unterseite mit Eingreiffrille, 240
mm, gr,

Strat. Bridger: P1

6445.

./., 24680 83/0, Streufund

1 Deckel, 240 mm, brgr,

6446.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 120 mm, gr,

6447.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 120 mm, gr,

6448.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 140 mm, gr,

6449.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 200 mm, bro,

6450.

./., 11950, 77/46

1 Deckelknauf, 42 mm, grweiß, innen und
außen: dklgr überzogen

6451.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 110 mm, hockerbr,

6452.

./., 11950, 77/46

1 Deckel. 0 mm, gr,

6453.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 170 mm, dklo,

6454.

./., 11950, 77/46

1 Deckel, 0 mm, gr,

6455.

./., 11953, 77/46

3 Deckelfragmente, 120 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

6456.

./., 11953, 77/46

1 Deckel, 110 mm, ho,

Strat. Bridger: P1

6457.

./., 11953, 77/46

1 Deckel, Eingreifrille, 160 mm, hchg,

Strat. Bridger: P1

6458.

./., 11953, 77/46

1 Deckel, 200 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

6459.

./., 11953, 77/46

1 Deckel, 120 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

6460.

./., 11953, 77/46

1 Deckelknauf, 39 mm, gr,

Strat. Bridger: P1

6461.

./., 11954, 77/46

1 Deckel, 200 mm, Knauf: 39 mm,

gr , schw fleckig

6462.

./., 11954, 77/46

1 Deckel, 130 mm, hgocker,

6463.

./., 11954, 77/46

1 Deckel, 140 mm, brschw,

6464.

./., 11954, 77/46

1 Deckel, 170 mm, glo,

6465.

./., 11954, 77/46

1 Deckel, 80 mm, glo,

6466.

./., 15903, 77/41

1 Deckel, 240 mm, hchg,

6467.

./., 19039, Steg 79/38-79/39

1 Deckel, 140 mm, glweiß,

6468.

./., 20825, Steg zw. 80/16-17

1 Deckel, 140 mm, hocker,

6469.

./., 20841, Steg zw. 80/16-17

1 Deckel, 180 mm, dklrtlo,

6470.

./., 20896, Steg 79/35-36-38

1 Deckel, 120 mm, gr,

6471.

./., 21204, Steg 79/39-40

1 Deckelknauf, 37 mm, dklo,

6472.

./., 21204, Steg 79/39-40

1 Deckel, 130 mm, hchg,

6473.

./., 21225, Such w 79/35 u 80/14

1 Deckel, 140 mm, hchg, außen: brschw

6474.

./., 21225, Such w 79/35 u 80/14

1 Deckel, 120 mm, glweiß,

6475.

./., 21225, Such w 79/35 u 80/14

1 Deckel, 120 mm, glweiß,

6476.

./., 21230, Steg 80/35W-80/14

1 Deckel, 160 mm, hbrgr,

6477. (Abb. Taf. 22)

./., 21260, 77/46

1 Deckelknauf, oben offen, 46 mm, hgr,

6478.

./., 21282, 80/17

1 Deckel, 200 mm, brocker,

6479.

./., 21282, 80/17

1 Deckelknauf, 38 mm, gr,

6480.

./., 21282, 80/17

1 Deckelknauf, gelocht, 48 mm, glweiß,

6481.

./., 21282, 80/17

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 31 mm, hchg,

6482.

./., 21515, 80/25

1 Deckel, 220 mm, brgr,

6483.

./., 21515, 80/25

1 Deckel, 220 mm, Knauf: 35 mm, hchg,

6484

./., 21525, 80/16

1 Deckel, 200 mm, hchg,

6485.

./., 21525, 80/16

1 Deckel, 140 mm, weiß,

6486.

./., 21525, 80/16

1 Deckel, 180 mm, grweiß, schw

Gebrauchsspuren

6487.

./., 21541, 80/17N

1 Deckel, 0 mm, dklgr Kern, innen und
außen: hgo,

6488.

./., 21542, 80/17N

1 Deckel, 240 mm, grweiß,

6489.

./., 21542, 80/17N

1 Deckel, 0 mm, o,

6490.

./., 21542, 80/17N

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

6491.

./., 21543, 80/17N

1 Deckel, 220 mm, hglo,

6492.

./., 21543, 80/17N

1 Deckelknauf, 36 mm, gr,

6493.

./., 21549, 79/37 u.a.

1 Deckel, 180 mm, gr,

6494.

./., 21549, 79/37 u.a.

1 Deckel, 160 mm, o,

6495.

./., 21549, 79/37 u.a.

1 Deckel, 180 mm, weiß,

6496.

./., 21549, 79/37 u.a.

1 Deckel, Kalkmagerung, Halterner Topf
0 mm, Knauf: 31 mm,
hockerbr, OfI. innen und außen: dklgrbr,

6497.

./., 21561, 80/17 Erw N

1 Deckel, 120 mm, dklgr,

6498.

./., 21590, 80/17Nord

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 43 mm, hchg,

6499.

./., 21590, 80/17Nord

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 41 mm, gr,

6500.

./., 21590, 80/17Nord

1 Deckel, 120 mm, ocker,

6501.

./., 21599, 80/17

1 Deckel, 160 mm, hgr,

6502.

./., 21768, 80/17Such N

1 Deckel, 160 mm, o,

6503.

./., 21769, 80/17Such N

1 Deckel, 140 mm, hchg,

6504.

./., 21789, 80/17 Erw N

1 Deckel, 220 mm, glweiß,

6505.

./., 21789, 80/17 Erw N

1 Deckel, 140 mm, o, schw
Gebrauchsspuren

6506.

./., 21798, 80/17 Erw N

1 Deckel, 160 mm, ocker, schwfleckg

6507.

./., 21798, 80/17 Erw N

1 Deckel, 100 mm, hgrbr,

6508.

./., 21798, 80/17 Erw N

1 Deckel, 120 mm, hchg,

6509.

./., 22119, 80/17 N

1 Deckel, 130 mm, Knauf: 30 mm,
dklgr, innen und außen : starke
Gebrauchsspuren,

6510.

./., 22131, 80/17N

1 Deckel, 170 mm, grbr,

6511.

./., 22143, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 180 mm, o,

6512.

./., 22143, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 180 mm, brgr, innen und außen:
schw überzogen,

6513.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckelknauf, 54 mm, weiß, innen und
außen: brgr überzogen,

6514.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckelknauf, 36 mm, o,

6515.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckel, 110 mm, weiß,

6516.

./., 22143, 80/17 Such N

1 Deckel, 160 mm, hchg,

6517.

./., 22144, 80/17 Such W

1 Deckel, 0 mm, o,

6518.

./., 22149, 80/17 Such N

1 Deckel, 120 mm, hchg,

6519.

./., 22149, 80/17 Such N

1 Deckel, 120 mm, o,

6520.

./., 22158, 80/17 ErwN Such W

1 Deckel, 140 mm, dklo,

6521.

./., 22161, 80/17 ErwN Such W

1 Deckel, 140 mm, gr,

6522.

./., 22164, 80/17 ErwN Such W

1 Deckel, 160 mm, grbr, innen und außen:
schw überzogen,

6523.

./., 22164, 80/17 ErwN Such W

1 Deckel, 180 mm, hgr,

6524.

./., 22178, 80/17 Such N

2 Deckelfragmente, 0 mm, brschw,

6525.

./., 22178, 80/17 Such N

1 Deckel, 0 mm, grweiß, innen und außen:
schw überzogen,

6526.

./., 22186, 80/16

1 Deckel, 110 mm, hbrocker,

6527.

./., 22194, 80/16

1 Deckel, 140 mm, brschw,

6528.

./., 22204, 79/35

1 Deckel, 140 mm, hchg,

6529.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 140 mm, glweiß,

6530.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 140 mm, glweiß,

6531.

./., 22206, 80/17 ErwN SuchW

1 Deckel, 160 mm, gr,

6532.

./., 22207, 80/17

1 Deckelknauf, 35 mm, hbr,

6533.

./., 22214, 79/35

1 Deckel, 200 mm, Ton: weiß, innen und außen: gr,

6534.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 26 mm, gr, dklgr über,

6535.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 Deckel, 220 mm, gr,

6536.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 Deckel, 180 mm, gr,

6537.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 Deckel, 160 mm, gr,

6538.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 Deckelknauf, 29 mm, gr,

6539.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

1 Deckel, 160 mm, brgr,

6540.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

1 Deckel, 0 mm, brgr,

6541.

./., 22227, 80/17 SuchW Erw N

1 Deckel, 0 mm, gr,

6542.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

1 Deckel, 220 mm, brgr,

6543.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

2 Deckelfragmente, 220 mm, brgr,

6544.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

1 Deckel, Randunterseite mit Eingreiffrille

0 mm, hchg,

6545.

./., 22243, 79/35 u.a.

1 Deckel, 180 mm, brgr,

6546.

./., 22248, 80/25 Erw W

1 Deckel, 0 mm, ho,

6547.

./., 22252, 80/15

1 Deckel, Randunterseite mit Eingreiffrille

220 mm, gr,

6548.

./., 22272, 80/15

1 Deckel, 0 mm, o,

6549.

./., 22318, 80/15

1 Deckel, 220 mm, Knauf: 53 mm, gr,

6550.

./., 22620, 79/35 u.a.

1 Deckel, gerillte Randunterseite, 0 mm, o,

6551.

./., 22620, 79/35 u.a.

1 Deckel, 0 mm, Knauf: 41 mm, brgr,

6552.

./., 22627, 80/25

1 Deckel, 160 mm, mattgr,

6553,
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
1 Deckel, Eingreiffrille, 220 mm, grbr,

6554.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
1 Deckel, 122 mm, gr,

6555.
./., 22653, 80/17 Erw N Such W
1 Deckelknauf, 56 mm, hchg,

6556.
./., 22655, 80/17 Erw N Such W
1 Deckelknauf, 52 mm, grweiß, innen und
außen: gweiß überzogen,

6557.
./., 22663, 79/40
1 Deckel, 140 mm, ho,

6558.
./., 22693, 79/37-79/39
1 Deckel, 180 mm, gr,

6559.
./., 22706, 80/15
1 Deckel, 160 mm, grbr,

6560.
./., 22715, 80/15
1 Deckel, 180 mm, o,

6561.
./., 22738, 80/17
1 Deckel, Eingreiffrille, 240 mm, weiß,
außen: brschw

6562.
./., 22739, 80/17 Erw N
1 Deckel, 130 mm, o,

6563.

./., 22739, 80/17 Erw N
1 Deckel, 120 mm, hglo,

6564.
./., 22739, 80/17 Erw N
1 Deckel, 120 mm, dklrtlo,

6565.
./., 22739, 80/17 Erw N
1 Deckel, 160 mm, brschw, innen und
außen: rtlobr,

6566.
./., 22739, 80/17 Erw N
2 Deckelfragmente, 200 mm, weiß, innen
und außen: grbr,

6567.
./., 22747, 80/17Nord ErwN
13 Deckel von 13 Exemplaren

6568.
./., 22748, 80/17N-ErwN
1 Deckel, 200 mm, brgr,

6569.
./., 22748, 80/17N-ErwN
1 Deckel, 110 mm, brgr,

6570.
./., 22753, 80/25
1 Deckelknauf, 53 mm, gr,

6571.
./., 22760, 80/17ErwN -ErwNSuchW
1 Deckelknauf 48 mm, brgr,

6572.
./., 22760, 80/17ErwN -ErwNSuchW
1 Deckel, 220 mm, oweiß,

6573.
./., 22760, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 120 mm, oweiß,

6574.

./., 22760, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 120 mm, brgr,

6575.

./., 22768, 79/40 Ost

1 Deckel, 200 mm, dklgr,

6576.

./., 22774, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckelknauf, 57 mm, hgrbr,

6577.

./., 22774, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 0 mm, glweiß,

6578.

./., 22781, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 120 mm, ho,

6579.

./., 22781, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 160 mm, ho,

6580.

./., 22782, 80/17ErwN -ErwNSuchW

1 Deckel, 200 mm, oweiß,

6581.

./., 22784, Steg 80/17ErwN-SuchW

1 Deckel, 240 mm, Knauf: 57 mm, weiß,

6582.

./., 22784, Steg 80/17ErwN-SuchW

1 Deckelknauf, 41 mm, brgr,

6583.

./., 22784, Steg 80/17ErwN-SuchW,

1 Deckelknauf, 64 mm, brgr,

6584.

./., 22784, Steg 80/17ErwN-SuchW

1 Deckelknauf, 34 mm, hchg,

6585.

./., 22784, Steg 80/17ErwN-SuchW

1 Deckelknauf, 29 mm, o,

6586. (Abb. Taf. 22)

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckel, Randprofil, 130 mm, dklgr, hchg
überzogen

6587.

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckel, Randprofil, 120 mm, Knauf: 36
mm, o,

6588.

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckel, 120 mm, o,

6589.

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckelknauf, 44 mm, hgo,

6590.

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckelknauf, 35 mm, ho,

6591.

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckelknauf, 49 mm, hglo, hchg überz

6592

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckelknauf, 37 mm, oweiß, brschw
überzogen

.6593

./., 22785, 80/17N Erw A

1 Deckel, 110 mm, hglo,

6594. ./., 22785, 80/17N Erw A 1 Deckel, 120 mm, glweiß,	2 Deckelfragmente, Randprofil 120 mm, gr,
6595. ./., 22785, 80/17N Erw A 1 Deckel, Randprofil, 200 mm, mattgr,	6605. ./., 22796, 80/15 Such S 1 Deckel, 160 mm, gr,
6596. ./., 22785, 80/17N Erw A 1 Deckelknauf, 47 mm, grweiß,	6606. ./., 22796, 80/15 Such S 1 Deckel, 180 mm, gr,
6597. ./., 22785, 80/17N Erw A 1 Deckel, 130 mm, Knauf: 39 mm, weiß,	6607. ./., 22797, 79/40Such S, 1 Deckelknauf, 45 mm, hchg, dklgr Gebrauchsspuren,
6598. ./., 22785, 80/17N Erw A 1 Deckel, 140 mm, ho,	6608. ./., 22799, 79/37Such S 1 Deckel, 240 mm, grbr,
6599. ./., 22785, 80/17N Erw A 2 Deckelfragmente, Randprofil, 140 mm, Knauf: 40 mm, dklgr,	6609. ./., 22799, 79/37Such S 1 Deckel, 130 mm, grweiß, dklgr Gebrauchsspuren
6600. ./., 22787, 79/37Such S 2 Deckelfragmente, 120 mm, dklgr,	6610. ./., 22800, 79/37Such S 1 Deckel, 160 mm, hglo,
6601. ./., 22787, 79/37Such S 1 Deckelknauf, 24 mm, hocker,	6611. ./., 22800, 79/37Such S 1 Deckel, 180 mm, grbr,
6602. ./., 22789, 79/40Such S 1 Deckel, 120 mm, hglo,	6612. ./., 22800, 79/37Such S 1 Deckelknauf, 39 mm, gr,
6603. ./., 22795, 79/37Such S 1 Deckel, 140 mm, grbr,	6613. ./., 22800, 79/37Such S, 1 Deckel, 110 mm, hbrgr,
6604. ./., 22796, 80/15 Such S	6614. ./., 23100, 80/25

1 Deckelknauf, 35 mm, grbr,

6615.

./., 23100, 80/25

1 Deckel, 140 mm, grbr,

6616.

./., 23100, 80/25

1 Deckel, 160 mm, brgr,

6617.

./., 23100, 80/25

1 Deckel, 160 mm, hglo,

6618.

./., 23110, 79/40Such S

1 Deckelknauf, 34 mm, o,

6619.

./., 23112, 80/25

1 Deckel, 120 mm, ho,

6620.

./., 23113, 80/25

1 Deckel, 0 mm, Unterseite: mattgr,
Oberseite: dklgr

6621.

./., 23113, 80/25

1 Deckel, 0 mm, hglo,

6622.

./., 23115, 80/25 Such Süd,

3 Deckelfragmente, 240 mm, brgr,

6623.

./., 23115, 80/25 Such Süd

1 Deckelknauf, 31 mm, weiß,

6624.

./., 23115, 80/25 Such Süd

1 Deckelknauf, 30 mm, hglo,

6625.

./., 23115, 80/25 Such Süd

1 Deckelknauf, 52 mm, dklgr,

6626.

./., 23126, 80/25 Erw W/Such S

1 Deckel, 140 mm, glweiß, außen: brgr
überz

6627.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S2

1 Deckel, 140 mm, hglo,

6628.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S2

1 Deckelknauf, 38 mm, brgr,

6629.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S2

1 Deckelknauf, 37 mm, hglo,

6630.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S2

1 Deckelknauf, 57 mm, bro,

6631.

./., 23128, 80/25 Erw W Such S2

1 Deckel, 220 mm, dklgr,

6632.

./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W

1 Deckel, 130 mm, hchg,

6633.

./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W

1 Deckelknauf, 36 mm, weiß,

6634.

./., 23130, 80/17SuchN-80/17N-W

1 Deckelknauf, 32 mm, o,

6635.

./., 24024, 77/40 u.a.

1 Deckel, 260 mm, grbr, innen und außen:
brschw geraucht,

6636.

./., 26472, 87/1

1 Deckel, 260 mm, dklgr,

6637.

./., 26472, 87/1

1 Deckel, 220 mm, hocker, schw
Gebrauchsspuren

6638.

./., 26472, 87/1

1 Deckelknauf, 25 mm, hbrgr,

6639.

./., 26472, 87/1

1 Deckel, 140 mm, ho,

6640.

./., 26472, 87/1

1 Deckel, 140 mm, ho,

6641. (Abb. Taf. 22)

186, 19074, 80/15

Stöpsel, größter Dm. 40 mm, kleinster Dm.
20 mm, brocker

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 131, 150/230

6642.

203, 19093, 80/16

Stöpsel, 0,00 mm, 0,00 mm, hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6643. (Abb. Taf. 22)

./., 461A, 22359, 80/15/16/25

Stöpsel, L. 81 mm, größter Dm. 50 mm, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/PA.2.

6644. (Abb. Taf. 22)

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Stöpsel mit Drehrillen, größter Dm.

20 mm, hchg

6645.

./., 22240, 80/25

Stöpselfragment, erhaltene L. 33 mm, o

6646. (Abb. Taf. 22)

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

Stöpsel, L. noch 134 mm, größter Dm. 72
mm, hchg

6647. (Abb. Taf. 22)

./., 26471, 87/1

Stöpsel, L. noch 86 mm, größter Dm. 40
mm,

o

6648. (Abb. Taf. 23)

./., 26472, 87/1

Stöpsel, L. noch 109 mm, größter Dm. 51
mm,

weiß

1.4 Schwerkeramik

1.4.1. Dolien

6649.

019A, 20809, 79/40

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite mind. 40 mm

dklgr, gelb überzogen,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat. Kraus 93, 50/230

6650.

043, 24500, 83/0

Dolium, Randoberseite und Innenwand
gepicht

1 RS, Dm. 260 mm, Randbreite 34 mm, o

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.,

6651.

063, 24688, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. 200 mm, Randbreite 35 mm

Farbe: ?

Strat. Bridger: Bau 4

Schicht-Dat.: Kraus 105, 100/200

6652.

089, 19058, 79/39

Dolium, 5fach geriefte Randoberseite

1 RS, Dm. 220 mm, Randbreite 43 mm

Farbe: ?

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6653.

089, 19058, 79/39

Dolium, glatte Randoberseite

1 RS, 160 mm, Randbreite 31 mm

Farbe: ?

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6654.

089, 19058, 79/39

Dolium, glatte Randoberseite

1 RS, 100 mm, Randbreite 17 mm

Farbe: ?

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6655

161, 19067, 80/14

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 51 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6656.

170, 24518, 83/0

Dolium, 2 Randriefen

1 RS, Dm. 226 mm, Randbreite 34 mm

Farbe: weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 126f., 20/90

6657.

170, 24518, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 47 mm

brgr, innen und außen überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 126f., 20/90

6658. (Abb. Taf. 23)

197, 19096, 80/15

Dolium

12 RS/WS, Dm. ?, Randbreite 40 mm,
hchrg ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 135, 40/65,

6659.

205, 19097, 80/16

Dolium

1 RS, Dm. 200 mm, dlo, siena überzogen

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat. Kraus 142, 70/230,

6660.

213, 22226, 80/15

Dolium

1 RS, Dm. ?, weiß, ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 213f., 40/80,

6661.

213, 22226, 80/15

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 88 mm

Farbe:weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 213f., 40/80

6662.

213, 24553, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 147f., 40/80,

6663.

215, 24505, 83/0

Dolium

1 BS, Dm. ?, hchg,

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100,

6664.

215, 24505, 83/0

Dolium

1 BS, Dm. ?

Farbe: hellchromgelb ,

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100,

6665.

217, 20805, 80/17

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 38 mm, hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 149, 50/120,

6666.

245, 21545, 80/15-16-25

Dolium

1 RS, Dm. 200 mm, Randbreite 37 mm, o,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 150, 50/90,

6667.

352, 21220, 80/15S-80/25

Dolium

1 RS, Dm. ?, hchg,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat. Kraus 168, 50/100

6668.

366, 22150, 80/25

Dolium mit Randpichung

2 RS, Dm. ?, Farbe: weiß ,

Dat. 50/110,

Strat. Bridger: ohne Angabe

6669.

377, 22776, 80/15-16-25

Dolium

1 RS, Dm. ?

Farbe: grau, hellorange überzogen,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat. Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.,

6670.

377, 24510, 83/0

Dolium

2 RS, Dm. ? Randbreite 56 mm, brschw ,

Strat. Bridger: P Anf. 2. Jh.

Schicht-Dat. Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.,

6671.

416, 24542, 83/0

Dolium

4 WS, o, obr überzogen

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat. Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.,

6672.

417, 24543, 83/0

Dolium

4 RS/WS, Dm. ?, ho,

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat. Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.,

6673.

447, 22175, 80/17

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 39 mm, hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 196f., 20/80,

6674.

511, 22140, 80/17 Erw.N

Dolium

6 RW/WS, Dm. ?, brgr, hchg überzogen,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat. Kraus 213, 70/100,

6675. (Abb. Taf. 23)

553, 22255, 80/17

Dolium, Reste von Randpichung

1 RS, Dm. ?, Randbreite: ?

Farbe: weiß ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 218, 40/70,

6676. (Abb. Taf. 23)

553, 22255, 80/17

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 95 mm

gr, hgrbr überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 218, 40/70,

6677.

633, 24524, 83/0

Dolium

1 WS, gr, hchrg überzogen,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 225, Ende 2. Jh./Anf.
3. Jh.,

6678.

633, 24524, 83/0

Dolium

3 WS, hbr, og überzogen

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 225, Ende 2. Jh./Anf.
3. Jh.,

6679.

633, 24524, 83/0

Dolium

1 WS, hbrocker, hchrg überzogen

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 225, Ende 2. Jh./Anf.3.
Jh.,

6680.

639, 24528, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. 200 mm, Randbreite 33 mm,
weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 227, 50/100,

6681.

643, 24530, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, hbrgr, hglo überzogen

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat. Kraus 229ff., 20/100,

6682.

677, 24643, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, hglo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.,

6683.

692A, 24607, 83/0

Dolium

7 WS, hbrocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 241, 30/80,

6684.

693, 24606, 83/0

Dolium

1 WS, weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 242, Mitte.-Ende 1. Jh.,

6685.

700A, 24562, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. 190 mm, Randbreite 35 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 245, 50/90

6686.

707, 24637, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 68 mm, hbrgr

Strat. Bridger: P1

6687.

709, 24632, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 56 mm, oweiß,

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat. Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.,

6688.

712, 24571, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. 250 mm, Randbreite 39 mm,
oweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 246f., 40/70

6689.

712, 24571, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. 250 mm, Randbreite 39 mm,
oweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/70

6690. (Abb. Taf. 23)

781, 24633, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite: 70 mm, hrtlo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 256, 30/70,

6691.

783, 24638, 83/0

Dolium

2 RS, Dm. 270 mm, oweiß ,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 257, Mitte 1. Jh.,

6692.

792, 24636, 83/0

Dolium

2 BS, Dm. ?, brschw,

Strat. Bridger: P1

6693. (Abb. Taf. 23)

802, 24644, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite: 53 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 259, 20/70

6694.

802, 24644, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 259, 20/70,

6695.

807, 24648, 83/0

Dolium

1 RS, Dm. ?, Randbreite 90 mm, hchg

Strat. Bridger: P1

6696.

./., 24680, 83/0, Streufund

Dolium

1 RS, Dm. ?, oweiß ,

6697.

./., 11940, 77/46

Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 35 mm
 Farbe: hellgelblichorange ,

6698.
 ./., 11950, 77/46
 Dolium
 2 RS, Dm 180 mm, Randbreite 39 mm
 Farbe: hellorange ,

6699.
 ./., 11950, 77/46
 Dolium
 1 RS, Dm. 200 mm, dklo,

6700.
 ./., 20857, 80/25
 Dolium
 1 RS, Dm. 200 mm, hglo

6701.
 ./., 22221, 80/15-80/15 Süd
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 61 mm, 0

6702.
 ./., 22222, 80/15 Such
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 50 mm, hchg

6703.
 ./., 22227, 80/17 ErwN Such W
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 37 mm, oweiß

6704.
 ./., 22272, 80/15
 Dolium
 1 RS, Dm.?, hchg

6705.
 ./., 22322, 80/14-80/15 Such

Dolium
 1 RS, Dm 120 mm, Randbreite 24 mm,
 hglo

6706.
 ./., 22627, 80/25
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 39 mm, oweiß

6707.
 ./., 22627, 80/25
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, brschw, ocker überzogen,

6708.
 ./., 22653, 80/17 Erw N Such W
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 84 mm, hgrbr

6709.
 ./., 22753, 80/25
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, brgr, weiß überzogen

6710.
 ./., 22753, 80/25
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite ?, rosaweiß

6711.
 ./., 22768, 79/40 Ost
 Dolium
 1 RS, Dm. ?, Randbreite 60 mm, hchg,
 hglo überzogen,

6712.
 ./., 22785, 80/17N ErwA
 Dolium, sichtbare Ziegelsplittmagerung
 1 RS, Dm. 180 mm, Randbreite 45 mm,
 hglo

6713.
 ./., 23122, 80/25 Erw W Such S2

Dolium

1 RS, Dm. 140 mm, Randbreite 22 mm,
ho,
hchg überzogen

6714.

./., 23130, 80/17 SuchN-80/17 N-W

Dolium

1 RS, Dm. ?, hgocker

1.4.2 Reibschalen

6715.

001, 19003, 79/38

Reibschale

3 WS, Farbe: ho,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/100

6716. (Abb.Taf. 24)

003, 19011, 79/39

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 320 mm,

Farbe: w/hggr

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

6717.

003, 19012, 79/38

Reibschale

4 WS, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

6718. (Abb. Taf. 24)

003, 19017, 79/36

Reibschale, überhängender Rand,
Randleiste Gose 458

2 RS, Dm. 370 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh. n. Chr.

6719. (Abb. Taf. 23)

003, 19017, 79/36

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh. n. Chr.

6720.

006, 19008, 79/39

Reibschale

1 WS, Farbe: hgrbr

Strat. Bridger: Pv4

Schicht-Dat.: Kraus 85, 40/230

6721.

007, 19009, 79/36

Reibschale, Dreiecksrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

6722.

008, 19010, 79/35

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 310 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

6723. (Abb. Taf. 23)

009, 20806, 79/35

Reibschale, überhängender Rand, Hofh 80

1 RS, Dm. 0,00 mm,

Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

6724.

009, 20822, 79/35

Reibschale, Dreiecksrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

6725.

010, 20812, 79/35

Reibschale, überhängender stark
engerollter Rand

1 RS, Dm. 315 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6726.

010, 20812, 79/35

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

6727.

012, 19014, 79/40

Reibschale

1 BS, Dm. 120 mm, Farbe: ocker

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

6728.

012, 19014, 79/40

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

6729.

016, 19018, 79/38

Reibschale

1 BS, Dm. 160,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

6730.

016, 19018, 79/38

Reibschale, gerundeter Horizontalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

6731. (Abb. Taf. 23)

016, 19037, 79/36 u. 79/38

Reibschale, überhängender gerundeter
Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

6732. (Abb. Taf. 22)

016, 19037, 79/36 u. 79/38

Reibschale, Dreiecksrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr Kern,
innen und außen: hchg überzogen

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

6733. (Abb. Taf. 22)

016, 19037, 79/36 u. 79/38

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe Ton:
gr Kern, innen und außen glweiß
überzogen

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

6734. (Abb. Kraus)

016, 19037, 79/37

Reibschale

2 BS, Dm. 110 mm, Farbe: hgrbr

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

6735.

017, 19020, 79/36

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe:
brschw, ocker überzogen

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

6736.

017, 19020, 79/36

Reibschale, überstehende Randleiste,
echter Ausguß

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklglo

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

6737.

019A, 20809, 79/40

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

6738.

019A, 20809, 79/40

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: im Kern ho,
gelb überzogen

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

6739.

019B, 20810, 79/40

Reibschale

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

6740. (Abb. Taf. 24)

022, 19023, 79/40

Reibschale, Horizontalrand Gose 459

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

6741.

043, 20863, 77/41-79/38

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr

Strat. Bridger: Bau 2

6742.

043, 24500, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 275 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

6743.

043, 24500, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

6744.

029, 24533, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 270 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

6745.

053A, 24502, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hgocker

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 104, 50/100

6746.

061, 24501, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hrgelb

Strat. Bridger: Bau 2

6747.

061, 24501, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

2 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: B2

6748.

061, 24501, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg, außen:
brgr überzogen

Strat. Bridger: Bau 2

6749.

073, 19035, 79/37

Reibschale, gerundeter überhängender
Rand

1 RS, Dm. 260 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

6750.

073, 19035, 79/37

Reibschale

1 BS, Dm. 100 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

6751.

073, 19035, 79/37

Reibschale, Ausgußteil

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

6752.

073, 19035, 79/37

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

6753.

075, 21504, 79/37

Reibschale, waagerechter dicker Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6754. (Abb. Taf. 23)

075, 21504, 79/37

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 270 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

6755.

079, 22257, 79/37

Reibschale, überhängender gerundeter
Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: Kern grau,
innen und außen glweiß

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

6756.

089, 19058, 79/39

Reibschale, Dreiecksrand

1 RS, 260,00 mm, 0,00 mm

Farbe: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

6757.

096, 24576, 83/0

Reibschale, Sandkörnung innen

2 WS, Farbe: weiß

Strat. Bridger: Pv4

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

6758.

114, 19094, 79/37 westl. Erw.,

Reibschale, überhängender wenig
gerundeter Rand, Randleiste zum Teil
weggebrochen

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr, innen
und außen: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 112, 170/Anf. 3. Jh.

6759.

123A, 21501, 79/37

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 113, 170/230.

6760.

127B, 24506, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: gr, innen und außen hglo

Strat. Bridger: Bau 2

6761.

160, 19066, 80/15

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

6762.

160, 19066, 80/15

Reibschale, Vertikalrand

2 RS, Dm. 220 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

6763.

161, 19067, 80/14

Reibschale, gerade Wand, überhängender gerundeter Rand

1 RS, Dm. 290 mm, Farbe: Kern gr, innen und außen hbro

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh. n. Chr.

6764.

161, 19067, 80/14

Reibschale, , einbiegende Wand, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: ho, innen und außen hchg überzogen

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6765.

161, 19067, 80/14

Reibschale, gerade Wand, Horizontalrand, ausgeprägte Leiste

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6766.

161, 19067, 80/14

Reibschale, Horizontalrand, aufgelegter Ausguß

1 RS, Dm. nicht meßbar, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

6767.

161, 19076, 79/36-80/14

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6768.

161, 19076, 79/36-80/14

Reibschale, Dreiecksrand

1 RS, Dm. 270 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6769

161, 19076, 79/36-80/14

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: dklgr, innen und außen: hchg überschlämmt

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

6770.

162, 19070, 80/14

Reibschale, überhängender gerundeter Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. – Mitte
3. Jh.

6771.

162, 19070, 80/14
Reibschale, starke Innenkörnung, Kiesel
bis 4 mm Größe
1 BS, Dm. 120 mm, Farbe: dklglo
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. – Mitte
3. Jh.

6772.

162, 20818, 80/14-15-16-17
Reibschale, überhängender flacher Rand,
ausgeprägte Randleiste
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: Pn2

6773.

168, 21267, 79/35W-80/14
Reibschale, überhängender gerundeter
Rand, abgesetzte innere Randleiste
1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

6774.

168, 21267, 79/35W-80/14
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

6775.

168, 21267, 79/35W-80/14
Reibschale, starke Sandmagerung
1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

6776.

170, 21229, 80/14
Reibschale, Horizontalrand, aufgelegter
Ausguß
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 126, Mitte 1. Jh. n.
Chr.

6777. (Abb. Taf. 25)

170, 24518, 83/0
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 230 mm, Farbe: brgr, innen und
außen: hchg überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

6778. (Abb. Taf. 25)

170, 24518, 83/0
Reibschale, Dreiecksrand
1 RS, Dm. 334 mm, Farbe: brgr, innen und
außen hchg überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

6779. (Abb. Taf. 25)

170, 24518, 83/0
Reibschale, schmaler Horizontalrand
1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: o, innen und
außen weiß überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

6780. (Abb. Taf. 25)

170, 24518, 83/0
Reibschale, schmaler überhängender Rand
1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: brgr, innen und
außen hchg überschlämmt
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 1126f., 20/90

6781. (Abb. Taf. 25)

170, 24518, 83/0
Reibschale, schrägstehender Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß, innen
und außen weiß überschlämmt

Dat.: 20/90

Strat. Kraus/Bridger: 126f/P1

6782.

196A, 24503, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: brgr

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

6783.

196A, 24503, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 310 mm, Farbe: brgr

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

6784.

196A, 24503, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 300 mm, Farbe: brgr, innen und
außen hchg überzogen

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

6785. (Abb. Taf. 24)

197, 19096, 80/15

Reibschale, Dreiecksrand

1 RWBS, Rdm: 380 mm, Bdm: 200 mm

Farbe: lebhaftchrg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

6786. (Abb. Taf. 25)

197, 19096, 80/15

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, mm, 0,00 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

6787. (Abb. Taf. 25)

197, 19096, 80/15

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

6788 (Abb. Taf. 26)

197A, 22274, 80/15 Westprofil

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: o

6789. (Abb. Taf. 26)

198, 21537, 80/14-80/15

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh. n.
Chr.

6790.

203, 19093, 80/16

Reibschale, waagerechter, breiter,
gerundeter Rand

1 RS, Dm. 350 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6791.

203, 19093, 80/16

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: weiß

Strat. Kraus/Bridger: 138/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

6792. (Abb. Taf. 26)

203A, 21211, 80/16

Reibschale, überhängener Horizontalrand
mit Innenleiste

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 50/100

6793.

204, 21233, 80/18

Reibschale, überhängender Rand, ohne ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr Kern, darüber ho, innen und außen weiß überzogen

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

6794.

205, 21209, 80/16-25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

6795.

206, 20801, 80/17

Reibschale, überhängender Rand, ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hbro

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

6796.

206B, 21248, 80/17 Erw.N

Reibschale, starker Sandbelag

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: Pn3

6797.

207, 19099, 80/17

Reibschale, schmaler überhängender Rand, gerade Innenwand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6798.

207, 19099, 80/17

Reibschale, gekörnte Innenfläche

1 BS, Dm. 100 mm, Farbe: hchg, innen und außen hglo überschlämmt

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6799.

213, 24553, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 288 mm, Farbe: hchg, hell überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

6800.

215, 24505, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hobr

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

6801.

217, 20805, 80/17

Reibschale, steile Innenwand, waagerechter Rand, ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 230 mm, Farbe:hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

6802.

217, 20805, 80/17

Reibschale, Vertikalrand, weggebrochen,

1 RS, Dm. nicht feststellbar, Farbe: glweiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

6803.

217, 20805, 80/17

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

6804.

221, 21572, 80/16

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 151, 120/230

6805.
237M, 21503, 80/16-17
Reibschale, Vertikalrand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: weiß
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

6806.
242, 20843, 80/16-17
Reibschale, gerade Innenwand,
überhängender, eingerollter Rand,
ausgeprägte Randleiste
1 RS, Dm. 312 mm, Farbe:hchg
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

6807. (Abb. Taf. 26)
265, 21261, 80/16-25
Reibschale, Vertikalrand
1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: o
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 70/100

6808.
271, 22123, 80/16
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. nicht feststellbar, Farbe:
gr, innen und außen hchg überzogen
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

6809.
282, 21249, 80/17 Erw.N
Reibschale, überhängender Rand, wenig
ausgeprägte Randleiste
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: brgr
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

6810.
282, 21249, 80/17 Erw.N
Reibschale, gerade Innenwand,
überhängender, gerundeter Rand,
Randleiste
1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

6811.
282, 21249, 80/17 Erw.N
Reibschale, gerade Innenwand,
waagerechter breiter Rand, ausgeprägte
Randleiste
1 RS, Dm. 360 mm, Farbe: hgo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

6812.
286, 20832, 80/17
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: Pn3

6813
290, 20865, 80/16-80/17
Reibschale, überhängender Rand
2 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

6814.
290, 20865, 80/16-80/17
Reibschale, überhängender Rand
2 RS, Dm. 300 mm, Farbe: dklgr, innen
und außen: o
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

6815.
290, 20865, 80/16-80/17
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: brocker

Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

6816. (Abb. Taf. 26)

314, 20848, 79/35

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 288 mm, Farbe: gr

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 166, 170/250

6817.

352, 20882, 80/15

Reibschale, überhängender gerundeter
Rand, ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
überschlämmt

Strat. Bridger: Pn2

6818.

352, 20882, 80/15

Reibschale, Horizontalrand, schwach
ausgebildete Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: gr, innen und
außen: oweiß

Strat. Bridger: Pn2

6819.

352, 20882, 80/15

Reibschale, Horizontalrand, schwach
ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß

Strat. Bridger: Pn2

6820.

356A, 20891, 80/25

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

6821.

356A, 20891, 80/25

Reibschale, überhängender Rand, schwach
ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 270 mm, Farbe: hchg

Strat. Kraus/Bridger: 169/Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

6822.

356A, 20891, 80/25

Reibschale, überhängender Rand, keine
Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: gr, innen und
außen g überzogen

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100

6823.

357, 20890, 80/25

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: Pn4

Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/230

6824.

359, 20889, 80/25

Reibschale, überhängender Kragen

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: Pn4

Schicht-Dat.: Kraus 172, 90/120.

6825. (Abb. Taf. 26)

360, 20893, 80/25

Reibschale, Vertikalrand, Ausguss

3 RS, Dm. 280 mm, Farbe: brschw

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 172, 50/65

6826.

373/4, 20899, 80/25

Reibschale, Horizontalrand, 6/8 erhalten,

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: PE1

Dat.: spätes 1. Jh. – frühes 2. Jh. n. Chr.

6827.

375, 22307, 80/16-80/25

Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 321 mm, Farbe: hgrbr, innen
 hbro, außen hglo
 Strat. Bridger: P2
 Schicht-Dat.: Kraus 174f., 40-65

6828.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 258 mm, Farbe: hglo
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh. n.
 Chr.

6829.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hbrgr
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6830.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 296 mm, Farbe: hglo
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6831.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: mgrbr
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6832.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand,
 aufgelegter Ausguß
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6833.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Ausguß, innen
 gekörnt
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6834.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Reibschale, überhängender Rand,
 aufgelegter Ausguß
 2 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
 Jh.

6835.
 377, 22776, 80/15-16-25
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 330 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
 Jh.

6836.
 377, 24510, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, g
 überzogen
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6837.
 377, 24510, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand,
 Innenkörnung
 1 RS, Dm. 270 mm, Farbe: hbro
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6838.
 377, 24510, 83/0
 Reibschale, Innenkörnung

1 WS, Farbe: ho
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

6839.
 377, 24511, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, innen und außen hchg überzogen
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

6840.
 389, 21280, 80/17N
 Reibschale, gerade Innenwand, breiter Horizontalrand, abgesetzte Randleiste
 1 RS, Dm. 355 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

6841.
 389, 21280, 80/17N
 Reibschale, überhängender breiter Rand, abgesetzte Randleiste
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho
 Strat. Kraus/Bridger: 180/P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

6842.
 389A, 22684, 79/35 u.a.
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P3+4

6843.
 389A, 24509, 83/0
 Reibschale, gerade Innenwand, überhängender nicht verdickter Rand, stark gemagert
 1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

6844.
 390, 21216, 80/16-80/25
 Reibschale
 1 WS, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat.: Kraus 182, Ende 1. Jh.

6845.
 394, 22601, 80/25
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

6846.
 405, 21237, 80/16-80/17
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß
 Strat. Bridger: PA3?

6847.
 422, 21577, 80/17 Erw N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 314 mm, Farbe: glweiß
 Strat. Bridger: Pn3/4
 Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1.- Anf. 2. Jh.

6848.
 422, 21577, 80/17 Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: Pn3/4
 Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1.- A. 2. Jh.

6849.
 422, 21577, 80/17 Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hbrgr
 Strat. Bridger: Pn3/4
 Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. - Anf. 2. Jh.

6850.

422, 21577, 80/17 Erw N

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1 .- A.2. Jh.

6851.

422, 21577, 80/17 Erw N

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, innen und außen hchg überschlämmt

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. - Anf. 2. Jh.

6852.

425, 21788, 80/17

Reibschale, Horizontalrand Stuart 149

1 RS, Dm. 246 mm, Farbe: glweiß

Strat. Bridger: Pn 1

Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/150

6753.

447, 22175, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

2 RS, Dm. 290 mm, Farbe: brschw, innen und außen weiß überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6854.

447, 22175, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6855.

447, 22175, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgr, innen und außen hbrgr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6856.

447, 22175, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 296 mm, Farbe: o, innen und außen hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

6857.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Reibschale, schmaler gerundeter Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6858. (Abb. Taf. 26)

448, 21758, 80/17 Erw.N

Reibschale, schmaler Horizontalrand, aufgelegter Ausguß

2 RS, Dm. 280 mm, 1BS, Dm. 240 mm, Farbe: ho, innen und außen hchg überschlämmt

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

6859.

454, 21767, 80/17 Erw.N

Reibschale, überhängender Rand, ausgeprägte Randleiste

1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

6860.

458, 22145, 80/16

Reibschale, überhängender stark eingerollter Rand , Randleiste, starke Ziegelmagerung

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: ohne Angabe

6861. (Abb. Taf. 27)

461, 22358, 80/15/16/25

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm 0,00 mm, Farbe: hbrgr, innen
und außen weiß überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2.

6862.

461, 22358, 80/15/16/25

Reibschale,

1 BS, 110 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

6863. (Abb. Taf. 27)

461, 22358, 80/15/16/25

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 330 mm, 1 BS, 120 mm,

Farbe: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

6864. (Abb. Taf. 27)

461A, 24583, 83/0

Reibschale, Horizontalrand, überstehende
Randleiste

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

6865.

464, 21794, 80/15

Reibschale, Horizontalrand Stuart 149B

3 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brschw

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

6866.

469, 21796, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

Stuart 149B P 16,234

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß

Strat. Bridger: P1

6867. (Abb. Taf. 27)

488, 22115, 80/17

Reibschale, breiter Horizontalrand

1 RS, Dm. außen ca. 500 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 210f., Ende 1. /Anf. 2.
Jh.

6868.

489, 22114, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: weiß,

Magerung mit Ziegelbruch

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 211, Ende 1. /Anf. 2.
Jh.

6869.

495, 22328, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

Stuart 149 P17, 246

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P2/3?

6870.

495, 22328, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: oweiß

Strat. Bridger: P2/3?

6871.

500, 22111, 80/16-80/25

Reibschale,

1 BS, Dm. 160 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: PA2?

6872.

500, 22111, 80/16-80/25

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
Strat. Kraus/Bridger: PA2?

6873.

519, 22355, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg, innen
und außen: hrgelb

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

6874.

519, 22355, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 274 mm, Farbe: oweiß

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 214, 50/110

6875.

526, 22195, 80/17

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

Rand sekundär geschwärzt

Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/100

6876.

543, 22668, 80/16 - 80/17

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

6877.

543, 22668, 80/16 - 80/17

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

6878. (Abb. Taf. 27)

544, 24525, 83/0)

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 217, 50/100

6879.

544B, 22668, 80/16

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hchg

6880.

544B, 22668, 80/16

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe Ton: hello,
innen und außen: hchg

6881. (Abb. Taf. 27)

547-9, 22223, 80/1

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß,
überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

6882.

551, 24522, 83/0

Reibschale, Dreiecksrund, Stuart 149,
P. 17,239

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 218, Mitte 1. Jh.

6883.

553, 22255, 80/17

Reibschale, überhängender Rand, Stuart
149, P.17,254

1 RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm 180 mm,
Farbe: hglo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

6884.

553, 22255, 80/17

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

6885.

553, 22255, 80/17

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: o, innen und außen hchg überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

6886. (Abb. Taf. 27)

633, 24524, 83/0

Reibschale, überhängender
Horizontalrand, Ausguss

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: weiß

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2. / Anf. 3.
Jh.

6887.

635, 24526, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6888.

635, 24526, 83/0

Reibschale, Horizontalrand, ohne
Randleiste

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hgocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

6889. (Abb. Taf. 28)

639, 24528, 83/0

Reibschale, schmaler gerundeter Rand

1 RS, Dm. 252 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 50/100

6890.

642, 24590, 83/0

Reibschale, innen Sandbestreuung

1 BS, Dm. 120 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

6891.

642, 24590, 83/0

Reibschale, innen Sandbestreuung

1 BS, Dm. 180 mm, Farbe: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

6892.

643, 24530, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6893.

643, 24530, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6894. (Abb. Taf. 28)

643, 24530, 83/0

Reibschale, kleiner überhängender Rand,
aufgelegter Ausguss

1 RS, Dm. 180 mm, Farbe: ho, innen und
außen: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6895. (Abb. Taf. 28)

643, 24530, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: ho, innen und
außen hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6896. (Abb. Taf. 28)
 643, 24530, 83/0
 Reibschale, Vertikalrand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: ho
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

6897.
 643, 24581, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 231, 50/100

6898.
 654, 24591, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 Stuart 149B P.17,235
 1 RS, Dm. 280 mm, 1 BS, Dm. 200 mm
 Farbe: hglo
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

6899.
 657, 24586, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 Stuart 149B P.16,233
 1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

6900.
 657, 24586, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand, keine
 Randleiste
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

6901. (Abb. Taf. 28)
 661, 24592, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o, hchg
 überschlämmt
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

6902. (Abb. Taf. 28)
 677, 24643, 83/0
 Reibschale, schrägstehender, verdickter
 Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

6903. (Abb. Taf. 28)
 677, 24643, 83/0
 Reibschale, überhängender Horizontalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe Ton: o, innen
 und außen hchg überschlämmt
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

6904.
 677, 24643, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 260 mm, 1 WS, Farbe: weiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

6905. (Abb. Taf. 28)
 677, 24643, 83/0
 Reibschale
 1 BS, Dm. 140 mm, Farbe: grweiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

6906.
 679, 24597, 83/0
 Reibschale, überstehende Randleiste
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklglo, innen
 und außen hchg überschlämmt
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

6907.
 690, 24603, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand
 Stuart 149, P.17,263
 1 RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm. 120 mm
 Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

6908.
 698, 24559, 83/0
 Reibschale, innen stark gekörnt
 1 BS, Dm. 80 mm, Farbe: hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 243, 1.Jh/2.Jh

6909. (Abb. Taf. 28)
 699, 24560, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 254 mm, Farbe: dklo, innen und
 außen g überschlämmt
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

6910.
 699, 24560, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hellgrbr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

6911.
 699, 24560, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.

6912.
 700, 24563, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: ho
 Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1 ./Anf. 2.
 Jh.

6913. (Abb. Taf. 29)
 701, 24609, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand, tief
 unterschritten, Stuart 149A,P. 16,233
 1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hgo
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6914.
 701, 24609, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand,
 aufgelegter Ausguss
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

6915.
 709, 24632, 83/0
 Reibschale, Horizontalrand, aufgelegter
 Ausguss
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: gr, innen und
 außen hchg überschlämmt
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

6916.
 709, 24632, 83/0
 Reibschale, schmaler Horizontalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm. 140 mm,
 Farbe: hgrbr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

6917.
 711, 24641, 83/0
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: gr, innen und
 außen ho
 Strat. Bridger: P1

6918. (Abb. Taf. 29)

712, 24571, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: weißgr, innen
und außen hgrg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6919. (Abb. Taf. 29)

712, 24571, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 234 mm, Farbe: hchg,
überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

6920. (Abb. Taf. 29)

712, 24614, 83/0

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: rosaweiß,
innen und außen hchg überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

6921.

714, 24664, 83/0

Reibschale, gerundeter Rand

2 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6922.

714, 24664, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6923.

714, 24664, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

6924. (Abb. Taf. 29)

717, 24570, 83/0

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hbrocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

6925.

725, 24617, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: P1

6926.

731, 24626, 83/0

Reibschale, Horizontalrand, ohne
Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. - Anf. 2.
Jh.

6927.

732, 24623, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe olivschw, innen
und außen hbrocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 nChr.

6928. (Abb. Taf. 29)

736, 24630, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: brgr, innen und
außen hchg überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

6929.

736, 24630, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 160 mm, Farbe: gr, innen hchg,
außen ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

6930.

736, 24630, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

6931. (Abb. Taf. 30)

745, 24631, 83/0

Reibschale, gerundeter überhängender
Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6932 (Abb. Taf. 29)

745, 24631, 83/0

Reibschale, überhängender Rand,
überstehende Randleiste

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6933.

745, 24631, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 150 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6934.

745, 24631, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 130 mm, Farbe: hellchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

6935.

781, 24633, 83/0

Reibschale

1 BS, Dm. 240 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

6936.

782, 24634, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 380 mm, Farbe: gr, innen und
außen hocker überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

6937.

783, 24638, 83/0

Reibschale, überhängender gewölbter
Rand,

2 RS, Dm. 270 mm, Farbe: hgo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

6938. (Abb. Taf. 30)

802, 24644, 83/0

Reibschale, Vertikalrand mit
innenliegender Randleiste

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

6939. (Abb. Taf. 30)

802, 24644, 83/0

Reibschale, gerundeter Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

6940. (Abb. Taf. 30)

802, 24644, 83/0

Reibschale, stark nach unten gebogener
überhängender Rand

1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

6941. (Abb. Taf. 30)

803, 24645, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

6942.

818, 24659, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr, hell
überschlämmt

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, 20/50/2. Jh.

6943.

822, 24671, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1.
Jh.

6944.

836, 24694, 83/0

Reibschale

1 WS, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

6945.

836, 24694, 83/0

Reibschale, innen gekörnt

1 WS, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

6946.

Br2, 24686, 83/0

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P4

6947.

Br2, 24689, 83/0

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: glweiß

Strat. Bridger: P4

6948.

./., 22119, 80/17N, Brunnenverfüllung

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o

6949.

Grube 79, 22179, 80/17

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, 0,00 mm, Farbe: hchg

6950.

./., 21542, 80/17 N, Steufund Brunnen

Reibschale, gerundeter Rand

2 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

6951.

./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 350 mm, Farbe: weiß

6952.

./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen

Reibschale, waagerechter Rand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: ho

6953.

./., 24680, 83/0, Streufund

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: ho

6954.

./., 24680, 83/0, Streufund

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6955.

./., 11940, 77/46

Reibschale, kleiner überhängender Rand,
überstehende Randleiste

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

6956.

./., 11953, 77/46

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

Strat. Bridger: P1

6957.

./., 11953, 77/46

Reibschale, innen stark gekörnt

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg, außen
hbrocker

Strat. Bridger: P1

6958.

./., 11953, 77/46

Reibschale, innen stark gekörnt

1 BS, Dm. 140 mm, Farbe: dklo

Strat. Bridger: P1

6959. (Abb. Taf. 30)

./., 11954, 77/46

Reibschale, Vertikalrand, keine
Innenkörnung

1 RS, Dm. 264 mm, Farbe: hglo, schw-
fleckig

6960. (Abb. Taf. 30)

./., 11954, 77/46

Reibschale, gerundeter Horizontalrand,
keine Innenkörnung

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: hglo, schw-
fleckig

6961.

./., 15908, 77/41

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6962.

./., 15909, 77/41

Reibschale, schmaler überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgo, innen und
außen hchg überschlämmt

6963.

./., 16314, 77/41

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ocker

6964.

./., 19040, Steg 79/38-39

Reibschale, gerundeter überhängender
Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: dklo, innen und
außen hchg überschlämmt

6965.

./., 19046, 77/41

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 290 mm, Farbe: o, innen und
außen g überschlämmt

6966.

./., 19046, 77/41

Reibschale, starke Innenkörnung

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6967.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 246 mm, Farbe: o, innen und
außen: gelb überschlämmt

6968.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: hchg

6969.

./., 19090, 79/37 westl. Erw.

Reibschale, gerundeter überhängender
Rand,

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr, innen
und außen hchg überschlämmt

6970.

./., 20896, 79/35-36-38,

Reibschale, Vertikalrand, echter Ausguß

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: weiß

6971.

./., 20898, 79/35-36-38

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo, innen
und außen hchg überschlämmt

6972.

./., 21225, Such 79/35-80/14

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6973.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg überschlämmt

6974.

./., 21260, 77/46

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: hgo

6975.

./., 21275, 79/35W-80/14

Reibschale, gerader Horizontalrand, stark
abgesetzte Randleiste

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: o

6976.

./., 21275, 79/35W-80/14

Reibschale, gerade Innenwand, nicht
verdickter Horizontalrand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

6977.

./., 21282, 80/17N

Reibschale, Horizontalrand

2 RS, Dm. 280 mm, 2 BS, 0,00 mm,
Farbe: weiß

6978.

./., 21282, 80/17N

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6979.

./., 21282, 80/17N

Reibschale, überstehende Randleiste

1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: hglo, innen und
außen hchg überschlämmt

6980.

./., 21282, 80/17N

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß

6981.

./., 21282, 80/17N

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: weiß

6982.

./., 21515, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 280 mm, Farbe: o

6983.

./., 21525, 80/16

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hrtlo

6984.

./., 21525, 80/16

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6985.

./., 21525, 80/16

Reibschale, überhängender Rand ,
ausgeprägte Randleiste
1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hglo

6986.

./., 21525, 80/16

Reibschale, waagerechter Rand,
Markierung auf der Außenwandung
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6987.

./., 21543, 80/17 N

Reibschale, überhängender Rand
2 RS, Dm. 310 mm, Farbe: weiß

6988.

./., 21543, 80/17 N

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: ho

6989.

./., 21548, 80/17 Erw N

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6990.

./., 21549, 79/37 u.a.

Reibschale, steile Wandung, überhängender
Rand
1 RS, Dm. 310 mm, Farbe: weiß

6991.

./., 21554, 80/17 Erw N

Reibschale, überstehende Randleiste
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

6992.

./., 21561, 80/17

Reibschale, überhängender Rand, weicher
Ton wie bei der Amphore vom Typ
Gauloise
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

6993.

./., 21561, 80/17

Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß

6994.

./., 21561, 80/17

Reibschale, starke Ziegelmagerung,
Horizontalrand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr

6995.

./., 21585, 80/17

Reibschale, Vertikalrand
1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

6996.

./., 21590, 80/17 N

Reibschale, Horizontalrand
1 RS, Dm. 296 mm, Farbe: oweiß

6997.

./., 21590, 80/17 N

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß, außen
weiß überschlämmt

6998.

./., 21590, 80/17 N

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

6999.

./., 21590, 80/17 N

Reibschale, Vertikalrand,
Soller Tf. 183,9
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7000.

./., 21599, 80/17

Reibschale, Vertikalrand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7001.
 ./., 21768, 80/17 N
 Reibschale, überhängender Rand,
 1 RS, Dm. 350 mm, Farbe: hgo

7002.
 ./., 21768, 80/17 N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7003.
 ./., 21769, 80/17 N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

7004.
 ./., 21769, 80/17 N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

7005.
 ./., 21772, 80/17 N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: oweiß

7006.
 ./., 21789, 80/17 N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 260 mm, 1 BS, Dm 0,00 mm,
 Farbe: ho

7007.
 ./., 21789, 80/17 N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 228 mm, Farbe: weiß

7008.
 ./., 21789, 80/17 N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgo, innen und
 außen hchg überschlämmt

7009.

./., 21798, 80/17 Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7010.
 ./., 22113, 80/17 Such N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: glweiß

7011. (Abb. Taf. 30)
 ./., 22143, 80/17 Erw N Such W
 Reibschale, überhängender Rand, stark
 unterschritten
 2 RS, Dm. 256 mm, Farbe: hog

7012.
 ./., 22149, 80/17 Such N
 Reibschale
 1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7013.
 ./., 22152, 80/17 Erw N Such W
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: rosaweiß

7014.
 ./., 22154, 80/17 Erw N Such W,
 Reibschale, Vertikalrand
 1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: weiß

7015.
 ./., 22164, 80/17 Such N
 Reibschale, überhängender Rand
 2 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7016.
 ./., 22164, 80/17 Such N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

7017.
 ./., 22164, 80/17 Such N
 Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

7018.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: o

7019.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Reibschale, Horizontalrand

2 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr, innen
und außen hchg überschlämmt

7020.

./., 22173, 80/17

Reibschale, überhängender Kragen,

1 RS, Dm innen: 260 mm, Farbe: ho, innen
und außen gelber Überzug

7021.

./., 22177, 80/17 Such N

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7022.

./., 22178, 80/17 Such N

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

7023.

./., 22186, 80/16

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg

7024.

./., 22202, 79/35

Reibschale

1 WS, Farbe: hchg

7025.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Reibschale, Vertikalrand

2 RS, Dm. 260 mm, 2 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: weiß

7026. (Abb. Taf. 30)

./., 22207, 80/17

Reibschale, überhängender Rand,
überstehende Randleiste,

Stuart 149 P.17,245

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg

7027. (Abb. Taf. 30)

./., 22207a3, 80/17

Reibschale mit Stempel PRI[---]

1 RS, Dm. 0,00 mm

Lesung: PRIMANUS

Lit: B. Liesen, Reibschalen aus der
Colonia Ulpia Traiana. In: Xantener
Berichte 14 (2006) 208, Abb. S. 206, 7,7.

7028.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: oweiß

7029.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß

7030.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Reibschale

1 BS, Dm. 120 mm, Farbe: hchg

7031.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: brgr

7032.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: glweiß

7033.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
7034.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß
7035.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 180 mm, Farbe: hchg
7036.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: weiß
7037.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg
7038.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho
7039.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: weiß
7040.
./., 22222, 80/15 Such
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr, innen
und außen weiß überschlämmt
7041.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
- Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 314 mm, 1 BS, Dm. 140 mm
Farbe: weiß
7042.
./., 22227, 80/17 ErwN Such W
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo, innen
und außen gelb überzogen
7043.
./., 22236, 80/17 Such W
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 314 mm, Farbe: hchg
7044.
./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25
Reibschale, gerade Innenwand, gerundeter
überhängender Rand
3 RS, Dm. 290 mm, Farbe: hchg
7045.
./., 22243, 79/35 u.a.
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg überzogen
7046.
./., 22245, 80/25 Erw W
Reibschale
1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
7047. (Abb. Taf. 26)
./., 22297, 80/15
Reibschale, gerundeter überhängender
Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
7048.
./., 22318, 80/15
Reibschale, Horizontalrand,
Stuart 149, P.17,235
1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hchg

7049.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: o, innen und außen hchg überschlämmt

7050.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: brschw, innen und außen hglo überschlämmt

7051.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: dklgr, innen und außen hchg

7052.

./., 22345, 80/17

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7053.

./., 22370, 80/16

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

7054.

./., 22389, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: hgo, innen und außen: hchg

7055.

./., 22616, 79/35 u.a.

Reibschale, Vertikalrand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: weiß

7056.

./., 22627, 80/25

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7057.

./., 22628, 80/15S

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 290 mm, Farbe: Kern olivschw, hgrbr Rinde

7058.

./., 22633, 79/37-79/40-80/15

Reibschale,

1 BS, Dm. 160 mm, Farbe: hchg

7059.

./., 22649, 80/17 Erw N Such W

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg, innen und außen hglo

7060.

./., 22662, 79/40

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 290 mm, Farbe: hchg

7061. (Abb. Taf. 31)

./., 22664, 79/40

Reibschale, überhängender Rand, durchgehendes Profil

1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: ho

7062.

./., 22739, 80/17Erw N

Reibschale mit Quarzmagerung, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg, überschlämmt

7063.

./., 22739, 80/17Erw N

Reibschale ohne Quarzmagerung, gerundeter Rand

2 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

7064.
 ./., 22739, 80/17Erw N
 Reibschale, schrägstehender, gewölbter Rand
 1 RS, Dm. 330 mm, Farbe: glo

7065.
 ./., 22739, 80/17Erw N
 Reibschale, Vertikalrand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß

7066.
 ./., 22747, 80/17Nord Erw N
 Reibschale , Horizontalrand
 1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hglo, innen und außen hchg überschlämmt

7067. (Abb. Taf. 31)
 ./., 22747, 80/17Nord Erw N
 Reibschale, überhängender Rand, durchgehendes Profil
 2 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hglo, innen und außen hchg überschlämmt

7068.
 ./., 22747, 80/17Nord Erw N
 Reibschale, Vertikalrand , Ziegelmagerung
 2 RS, Dm. 260 mm, Farbe: glweiß, innen und außen hchg überschlämmt

7069.
 ./., 22753, 80/25
 Reibschale, überhängender Horizontalrand Stuart 149,P17,257
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

7070.
 ./., 22760, 80/17Such N-W
 Reibschale , schmaler Horizontalrand
 RS, Dm. 160,00 mm, Farbe: hchg

7071.
 ./., 22760, 80/17Such N-W
 Reibschale, Dreiecksrand

RS, Dm. 280 mm, Farbe: hchg,
 Graffito + neben dem Ausguß

7072.
 ./., 22760, 80/17Such N-W
 Reibschale, überhängender Rand
 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7073.
 ./., 22767, 80/17N Erw N
 Reibschale, Horizontalrand
 1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: glweiß

7074.
 ./., 22767, 80/17N Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7075.
 ./., 22767, 80/17N Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

7076.
 ./., 22767, 80/17N Erw N
 Reibschale, überhängender Rand
 1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hglo

7077.
 ./., 22768, 79/40 Ost
 Reibschale, Dreiecksrand
 1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7078.
 ./., 22768, 79/40 Ost
 Reibschale, gerundeter überhängender Rand
 2 RS, Dm. 300 mm, Farbe Ton: gr, innen und außen: hrgelb überzogen

7079.
 ./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW
 Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hgr Kern,
innen und außen hchg

7080.

./., 22779, 79/38

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hocker

7081.

./., 22784, 80/17N ErwN

Reibschale, überhängender Rand

2 RS, Dm. 220 mm, Farbe: ho

7082.

./., 22784, 80/17N ErwN

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: ho

7083.

./., 22784, 80/17N ErwN

Reibschale, Horizontalrand

2 RS, Dm. 315 mm, Farbe: hchg

7084.

./., 22784, 80/17N ErwN

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7085.

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg, innen
und außen hglo überzogen

7086.

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale, waagerechter Rand

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, hchg
überschlämmt

7087.

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale

1 BS, Dm. 101 mm, Farbe: hchg

7088.

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale

1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7089.

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale, ausladender Horizontalrand

1 RS, Dm. 340 mm, 1 BS, Dm. 160 mm

Farbe: hglo, innen und außen hchg
überzogen

7090

./., 22785, 80/17N ErwA

Reibschale, überhängender Rand, echter
Ausguß

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7091.

./., 22787, 79/37 Such S

Reibschale, überhängender Rand

1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: hchg

7092.

./., 22787, 79/37 Such S

Reibschale, überhängender Rand, echter
Ausguß

1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg

7093.

./., 22795, 79/37 Such S

Reibschale, gerundeter Rand

1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: hchg

7094.

./., 22795, 79/37 Such S

Reibschale, waagerechter Rand

1 RS, Dm. 220 mm, Farbe: hchg

7095.

./., 22796, 80/15 Such S

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: weiß

7096.
./., 22796, 80/15 Such S
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hchg

7097.
./., 22800, 79/37 Such S
Reibschale
3 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: o

7098.
./., 22800, 79/37 Such S
Reibschale, waagerechter Rand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7099.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 320 mm, Farbe: hchg

7100.
./., 23112, 80/25 Such Süd 1
Reibschale, Vertikalrand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg überzogen

7101.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

7102.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Reibschale, Horizontalrand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: oweiß

7103.
./., 23121, 80/25 Erw W Such Süd
Reibschale, eingestreute Quarzpartikel
1 WS, Farbe: hchg

7104.
./., 23122, 80/25 Erw W Such S2
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg überzogen

7105.
./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd
Reibschale, Horizontalrand
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7106.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 240 mm, Farbe: hchg

7107.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 340 mm, Farbe: brgr

7108.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Reibschale, gerundeter Rand
1 RS, Dm. 200 mm, Farbe: oweiß

7109.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Reibschale, überhängender Rand,
Innenseite mit Quarzbewurf
1 RS, Dm. 260 mm, Farbe: hchg

7110.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
11 RS/WS/BS, Rdm: 350 mm, Bdm: 0,00
mm, Farbe: hchg

7111.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge

Reibschale, überhängender Rand
2 RS, Dm. 310 mm, Farbe: hchg
7112.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 300 mm, Farbe: ho, innen und
außen hchg überschlämmt

7113.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 220 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm,
Farbe: brgr

7114.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 210 mm, Farbe: oweiß

7115.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr, innen
und außen o

7116.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale
1 BS, Dm. 0,00 mm, Farbe: ho

7117.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, 1BS, Dm. 140 mm,
Farbe: gr, innen und außen hgelb

7118.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge

Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 250 mm, Farbe: grbr, innen und
außen ho

7119.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
2 RS, Dm. 320 mm, Farbe: grbr, innen und
außen hocker

7120.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, überhängender Rand
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: hchg
überschlämmt

7121.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer
zwischen Bad und Herberge
Reibschale, in Mörtel verbacken
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: brgr, innen
und außen hbrocker

7122.
./., 24584, 83/0
Reibschale
1 WS, Farbe: hchg

7123.
./., 26472, 87/1
Reibschale, Dreiecksrand, mit Kalk,
Ziegelsplitt und Altkeramik gemagert
1 RS, Dm. 280 mm, Farbe: gr Kern, innen
und außen rosaweiß

7124.
./., 26472, 87/1
Reibschale, überhängender Rand, mit Kalk
und Ziegelsplitt gemagert
1 RS, Dm. 0,00 mm, Farbe: gr Kern, innen
und außen hbrgr

7125.

./., 26472, 87/1

Reibschale, Horizontalrand

1 RS, Dm. 0,00 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe Ton: hchg

1.4.3. Standamphoren/Amphoren

7126. (Abb. Kraus)

003, 19012, 79/38

Standamphore,

1 BS, Dm. 79 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

7127.

003, 19022, 79/40

1 Standamphorenhenkel, zweizonig,

Gauloise 2, Fingerkerbe, 20x44 mm breit

Farbe: hglo, hchg geschlämmt

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 131, H2

7128.

003, 20838, 77/46-79/40

Standamphore, Gauloise

1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hgocker,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7129.

003, 20838, 77/46-79/40

Standamphore. glimmerhaltig, Gauloise

1 WS,

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7130.

003A, 22387, 80/25

1 Standamphorenhenkel, Augst 17,

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: P5

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 6, H 2,
vgl. Taf. 171-172

7131.

010, 20812, 79/35

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: ho,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

7132.

010, 20812, 79/35

Standamphore, Stuart 132A

1 RS, Dm. 148 mm

Farbe: glo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/150

7133.

012, 20827, 77/46-79/40

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: ho,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 90, 50/200

7134.

014, 19019, 79/38

Standamphore, Hofh 62

2 RS, Dm. 80 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

7135.

016, 19018, 79/38

Standamphore, Stuart 132B P12,175

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

7136.

017, 19020, 79/36

1 Standamphorenhenkel, zweizonig,

Farbe: hglo, überschlämmt,

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/200

7137.

024, 19024, 79/37

Standamphore,

1 BS, Dm. 77 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

7138.

025, 22323, 79/39 u. 79/40

Standamphore, Stuart 132A P11, 169

2 RS, Dm. 130 mm

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 98, 40/A .2. Jh. n. Chr.

7139.

028B, 22712, 79/40

Standamphore, Stuart 132A, P.11, 169

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: B2.

Schicht-Dat.: Kraus 99, 30/70.

7140.

033, 19034, 79/38

Standamphore,

1 BS, Dm. 142 mm

Farbe: hbrgr,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

7141.

033, 19034, 79/38

1 Standamphorenhenkel, zweizonig,

Farbe: hgrgelb,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

7142.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Standamphore,

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

7143.

051, 19026, 79/38

Standamphore,

1 WS,

Farbe: hgrbr,

Strat. Bridger: P1

7144.

054, 19032, 79/32

Standamphore,

4 WS,

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1/2

Schicht-Dat.: Kraus 104, 50/100

7145.

061, 24501, 83/0

Standamphore, Gauloise 3

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: Bau 2

7146.

061, 24501, 83/0

Standamphore, Gauloise 3

2 BS, Dm. 133 mm

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: Bau 2

7147.
061, 24501, 83/0
Standamphore, Stuart 132A, P11,169
1 RS, Dm. 96 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: Bau 2

7148.
061, 24501, 83/0
Standamphore, Stuart 132A, P11,169
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: Bau 2

7149.
063, 24688, 83/0
Standamphore,
1 WS,
Farbe: hocker,
Strat. Bridger: B4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 100/200

7150.
073, 19035, 79/37
Standamphore,
1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hglo, hchg überschlämmt,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

7151.
073, 19035, 79/37
1 Standamphorenhenkel, zweizonig,
Fingerkerbe
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

7152.
075, 21504, 79/37
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: hglo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

7153.
079, 22257, 79/37
Standamphore, Hofh. 77,
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: hbrocker,
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh. n.
Chr.
Lit.: Ritterling 1913, 306 Abb. 76,2

7154.
089, 19058, 79/39
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 80 mm
Farbe: o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

7155.
089, 19058, 79/39
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 85 mm,
Farbe: weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70.

7156.
091, 21251, 79/39
Standamphore, Dreiecksmündung, Stuart
132B
1 RS,
Dm. 120 mm
Farbe: hchgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, 30/50

7157. (Abb. Taf. 37)
111, 19033, 79/36-38
Standamphore, Stuart 132

1 RS, Dm. 60 mm
 Farbe: hglo,
 Strat. Bridger: P(4)
 Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100.

7158.
 127, 24507, 83/0
 Standamphore,
 1 BS, Dm. 120 mm
 Farbe: grau, hglo überschlämmt
 Strat. Bridger: Bau 2
 Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh. n.
 Chr.

7159.
 127B, 24506, 83/0
 Standamphore,
 2 BS, Dm. 80 mm
 Farbe: hglo, außen hchg überschlämmt
 Strat. Bridger: Bau 2

7160.
 127B, 24506, 83/0
 1 Standamphorenhenkel, zweizonig,
 Gauloise 4
 Farbe: hchg,
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, H4

7161.
 127B, 24506, 83/0
 1 Standamphorenhenkel, zweizonig,
 Gauloise 4
 Farbe: hchg,
 Strat. Bridger: Bau 2

7162.
 127B, 24506, 83/0
 Standamphore, Halbstablippe, Gauloise 4
 1 RS, Dm. 130 mm
 Farbe: hocker, überschlämmt,
 Strat. Bridger: Bau 2

7163.
 161, 19067, 80/14
 Standamphore, Ziegelmagerung,
 1 BS, Dm. 140 mm
 Farbe: weiß,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

7164.
 161, 19067, 80/14
 Standamphore,
 1 BS, Dm. 140 mm
 Farbe: dklo,
 Strat. Kraus/Bridger: 119/Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3.Jh.

7165.
 161, 19067, 80/14
 Standamphore,
 1 BS, Dm. 140 mm.
 Farbe: hchg,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

7166.
 161, 19067, 80/14
 Standamphore, Gauloise
 1 WS,
 Farbe: hglo fein,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

7167.
 161, 19067, 80/14
 Standamphore, Gauloise 4
 1 RS, Dm. 110 mm
 Farbe: hglo fein, außen: gelb
 überschlämmt,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

7168.
 161, 19076, 79/36-80/14

Standamphore, Stuart 132A P11,169
1 RS, Dm. 110 mm
Farbe: hglo fein, außen hchg
überschlämmt,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

7169.
161, 19076, 79/36-80/14
Standamphore, Henkel, zweizonig, Stuart
132B
1 RS, Dm. 134 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

7170.
163, 19068, 80/16
Standamphore, Henkel, zweizonig,
Gauloise
5 RS/WS, Dm. 116 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

7171.
163, 19068, 80/16
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 128 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

7172.
166, 19071, 80/15
Standamphore, Zweizonenhenkel, Hofh 62
3 RS, Dm. 91 mm
Farbe: o,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

7173.
166, 19071, 80/15

Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 100 mm
Farbe: weiß,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230.

7174.
168, 21267, 79/35W-80/14
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: weiß,
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

7175.
170, 21229, 80/14
Standamphore,
4 WS,
Farbe: ho, außen gelb überschlämmt,
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 126, Mitte 1. Jh. n.
Chr.

7176.
170, 24518, 83/0
Standamphore, Halbstablippe, Stuart 132B
P 11,168
1 RS, Dm. 124 mm
Farbe: o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

7177.
170, 24518, 83/0
Standamphore, Dreiecksrand, Stuart 132B,
P 12,175
1 RS, Dm. 118 mm,
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

7178.
170, 24518, 83/0

Standamphore mit Henkelansatz,
 1 WS,
 Farbe: hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

7179.
 181, 21514, 80/15-16
 Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
 1 RS, Dm. 120 mm,
 Farbe: oweiß,
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

7180.
 196A, 22258, 80/15
 Standamphore,
 1 WS,
 Farbe: o,
 Strat. Bridger: Bau 2

7181.
 196A, 24503, 83/0
 Standamphore, Stuart 132A, P11,170
 2 RS, Dm. 136 mm
 Farbe: hchg, ,
 Strat. Bridger: Bau 2
 Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300.

7182. (Abb. Taf. 32)
 197, 19096, 80/15
 Standamphore, Stuart 132A
 1 RS, Dm. 120 mm
 Farbe: mocker,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

7183. (Abb. Taf. 32)
 198, 21537, 80/14-80/15
 Standamphore, Henkel zweizonig, Hofh 77,
 1 RS, Dm. 140 mm, 1 BS, Dm. 130 mm,
 Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.
 Lit.: Ritterling 1913, 306, Abb. 76,2

7184.
 198, 21537, 80/14-80/15
 Standamphore,
 1 BS, Dm. 90 mm
 Farbe: hchg,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

7185.
 202, 19084, 80/17
 Standamphore, Zweizonenhenkel, Stuart 132B
 1 RS, Dm. 100 mm
 Farbe: o,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

7186.
 203, 19093, 80/16
 Standamphore, Stuart 132B P.12,175
 1 RS, Dm. 148 mm
 Farbe: hglo, außen hgo überschlämmt,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

7187.
 203, 19093, 80/16
 Standamphore, Hofh 62
 1 RS, Dm. 140 mm
 Farbe: ho, außen hbrgr überschlämmt,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

7188.
 203, 19093, 80/16
 Standamphore, Gauloise 4
 1 RS, Dm. 120 mm
 Farbe: hglo, außen hchg überschlämmt,
 Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 4, Abb.
9

7189.
203, 19093, 80/16
Standamphore, Gauloise 4
1 RS, Dm. 118 mm
Farbe: hglo, außen hchg überschlämmt,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 4, Abb.
9

7190.
203, 19093, 80/16
1 Standamphorenhenkel, zweizonig,
Gauloise 4, H 6
Farbe: hglo, hchg überschlämmt,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250
Lit.: Martin-Kilcher 1994, H6

7191. (Abb.)
203A, 21211, 80/16
Standamphore, Gauloise
1 BS, Dm. 68 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 2.Hälfte 1. Jh. n.
Chr.

7192.
206, 22724, 80/16-80/17-80/25
Standamphore,
1 WS/BS, Dm. 140 mm
Farbe: hglo, glimmerhaltig
Strat. Bridger: P?

7193.
207, 19099, 80/17
Standamphore, Gauloise 4
3 WS,

Farbe: hocker,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

7194.
208, 22725, 80/17
Standamphore,
1 WS,
Farbe: hglo fein,
Strat. Bridger: P5

7195.
211, 24582, 83/0
Standamphore, Henkel zweizonig, Stuart
132B P.12,175
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: hchg ,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

7196.
213, 22226, 80/15
Standamphore,
2 WS,
Farbe: dklolivbr, innen und außen
hbrocker,
Strat. Bridger: P1

7197.
213, 24553, 83/0
Standamphore, Stuart 132B, P 12,175
1 RS, Dm. 150 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

7198.
213, 24553, 83/0
Standamphore, Stuart 132B, P11,168
1 RS,
Dm. 96 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80.

7199.

215, 24505, 83/0

Standamphore, Stuart 132B P 12,175

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: ho, außen hchg überzogen,

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

7200.

217, 20805, 80/17

Standamphore, Stuart 132B, P.12,175

1 RS, Dm. 150 mm

Farbe: weiß,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

7201.

251, 21234, 80/16

Standamphore, Gauloise

1 WS,

Farbe: ho, außen hocker,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 158, 50/150

7202.

271, 22123, 80/16

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 170 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

7203.

272, 21207, 80/16

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 146 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/120

7204.

282, 21249, 80/17 Erw.N

Standamphore, Stuart 132B, P.12,175

1 RS, Dm. 136 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

7205.

290, 20865, 80/16-80/17

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 130 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7206.

290, 20865, 80/16-80/17

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 130 mm, 1 BS, Dm.120 mm

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7207.

310, 21296, 79/35

Standamphore, Gauloise 4, B3

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: ho, außen gelb überzogen,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/150

Lit.: Martin-Kilcher 1994, 354

7208.

352, 20882, 80/15

Standamphore, Gauloise 2-3, B1

1 BS, Dm. 140 mm

Farbe: hglo fein,

Strat. Bridger: Pn2

7209.

356, 20888, 80/25

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

7210.

356, 20888, 80/25

Standamphore, Gauloise 4

1 BS, Dm. 90 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

7211.

375, 22307, 80/16-80/25

Standamphore, Dreiecksrand, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hgocker,

Strat. Bridger: P2

Schicht-: Kraus 174f., 40-65

7212.

377, 22626, 80/15-16-25

Standamphore, Innenkehle, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: ho, außen hchg überschlämmt,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

7213.

377, 22695, 80/25

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 120 mm, 1BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 176, 50/100

7214.

377, 22776, 80/15-16-25

Standamphore, Innenkehle, Stuart 132B,
P.12,175

1 RS, Dm. 160 mm

Farbe: ho, außen g überzogen,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/ 2.Hälfte 3.
Jh.

7215.

377, 24510, 83/0

Standamphore, Gauloise 4

1 WS,

Farbe: hgocker,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

7216.

377, 24511, 83/0

Standamphore, Dreiecksrand, Hofh. 62

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. Hälfte 3. Jh.

7217.

378, 21547, 80/16

Standamphore,

1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: o,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 170, 60/85

7218.

389, 21286, 80/17 N

Standamphorenhenkel, zweizonig,
Gauloise?

Farbe: hchg, glimmerhaltig ,

Strat. Bridger: P3/4

Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240.

7219.

389A, 24509, 83/0

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 134 mm, 2 WS,

Farbe: hgo fein,

Strat. Kraus/Bridger: 181/P3d

Schicht-Dat.:Kraus 181, 40/80

7220. (Abb. Taf. 33)

389A, 24509a2, 83/0

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 123 mm, 3 WS, 1 BS, 102 mm

Farbe: hgo fein,

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

Graffiti: 3 Striche a.d. Henkel; 3 Striche

ROS, ab 2/2 1. Jh.

7221.

394, 22601, 80/25

Standamphore,

1 WS,

Farbe: dklo, außen hocker überzogen,

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

7222.

407, 21239, 80/16-80/17

Standamphore, Gauloise

4 WS,

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/100

7223.

409, 21254, 80/16

Standamphore,

3 WS,

Farbe: glo,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

7224.

409, 21254, 80/16

Standamphore,

6 WS,

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

7225.

410, 22730, 80/16-80/25

Standamphore,

1 WS,

Farbe: hgo, außen hchg überzogen,

Strat. Bridger: PA3

7226.

418, 21565, 80/17Erw N

Standamphore,

1 WS/BS, Dm. 85 mm

Farbe: ho, außen hchg überschlämmt,

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

7227.

421, 21571, 80/17Erw N

Standamphore, Gauloise 4 B3

2 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: ho, außen: hchg überzogen,

Strat. Bridger: Pn3

Lit.: Martin-Kilcher 1994, 354

7228.

425, 21788, 80/17

Standamphore, Dreiecksrand, Stuart 132B

1 RS, Dm. 116 mm

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: Pn1

Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/150

7229.

443, 21595, 80/17N

Standamphore,

2 BS, Dm. 130 mm

Farbe: hglo, fein,

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

7230.

444, 21598, 80/17

1 Standamphoren-Bandhenkel, leichte
Mittelkerbe, Fingermarkierung

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 196, 100/200

7231.

447, 22175, 80/17

Standamphore,

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7232.

447, 22175, 80/17

Standamphore,

1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7233.

449, 21594, 80/16

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: PA3

7234.

454, 21767, 80/17 Erw.N

1 Standamphorenhenkel, zweizonig,

Farbe: hchg ,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

7235.

460, 22395, 80/25

Standamphore,

1 BS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 201, 90/150

7236. (Abb. Taf. 37)

461, 22358, 80/15/16/25

Standamphore, ringförmiger Rand,
Zweizonenhenkel, Stuart 129 B, Pl. 9,149

1 RS, Dm. 84 mm

Farbe: hocker,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf .2. Jh.

7237.

461, 22358, 80/15/16/25

Standamphore, Dreiecksmündung, Stuart
132B P12,175

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe Ton: ho, innen und außen hgelbo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

7238.

461A, 24583, 83/0

Standamphore,

1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7239.

481, 22141, 80/16

Standamphore, Stuart 132A

1 RS, Dm. 146 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: PE2

7240.

483, 21781, 80/17 Erw.N

Standamphore, Augst 17, Bodenform 2

22 WS, 1BS, Dm. 120 mm

Farbe: beige, glimmerhaltig ,

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 209, 50/199

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 169-173

7241.
486, 22126, 80/17
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 180 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 210, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.

7242.
487, 21787, 80/15
Standamphore, Dreiecksrand, Stuart 132B
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: o,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 210, 1. Jh. n. Chr.

7243.
499, 22110, 80/25
Standamphore,
1 WS,
Farbe: beige, glimmerhaltig ,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211, 70/199

7244.
500, 22111, 80/15-25
Standamphoren-WS mit Henkelansatz,
Gauloise 4
1 WS,
Farbe: hocker, innen und außen
überschlämmt,
Strat. Bridger: A2?

7245.
501, 22330, 80/16-25
Standamphore,
1 WS,
Farbe: ho, außen: gelb überschlämmt,
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 212, 60/120

7246.

503, 22142, 80/15
Standamphore, Dreiecksrand, innen
gekehlt, Stuart 132
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P3

7247.
503, 22142, 80/15
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
1 RS, Dm. 142 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P3

7248. (Abb. Taf. 33)
506, 22296, 80/15
Standamphore, innen gekehlt,
1 RS, Dm. 104 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 212, 70/120

7249.
522, 22133, 80/17 Erw.N
Standamphore ?, Bodenstärke 2,4 cm;
Wandungsstärke 3,4 cm
2 BS, Dm. 180 mm
Farbe: ho,
Strat. Kraus/Bridger: PA2

7250.
543, 22667, 80/16 - 80/17
Standamphorenhenkel, zweizonig, Stuart
132B P.12,173
2 RS, Dm. 146 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1

7251.
543, 22667, 80/16
Standamphore, Henkel, zweizonig, Stuart
132B
1 RS, Dm. 150 mm

Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1

7252. (Abb. Taf. 33)
553, 22255, 80/17
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 116 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7253. (Abb. Taf. 33)
553, 22255, 80/17
Standamphore, Stuart 132B, Hofh 77
1 RS, Dm. 176 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7254.
553, 22255, 80/17
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 119 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7255.
553, 22255, 80/17
Standamphore, Hofh 77, Dressel 28
1 RS, Dm. 208 mm
Farbe: ho, glimmerhaltig,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70.
Lit.: Ritterling 1913, S. 306, Abb. 76,1;
Martin-Kilcher 1994, S. 357 Abb. 140

7256.
556, 22193, 80/25
Standamphore, Gauloise 4 B3
1 BS, Dm. 103 mm
Farbe: hglo, außen hchg überschlämmt,
Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

7257.
587, 24589, 83/0
Standamphore,
1 RS, Dm. 140 mm, 1 BS, Dm. 100 mm
Farbe: hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

7258.
587, 24589, 83/0
Standamphore,
1 RS, Dm. 140 mm, 1 BS, 100 mm
Farbe: mchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

7259.
635, 24526, 83/0
Standamphore,
1 BS, Dm. 130 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

7260.
635, 24526, 83/0
Standamphore,
1 BS, Dm. 100 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

7261. (Abb. Taf. 33)
635, 24526, 83/0
Standamphore, Gauloise
1 BS, Dm. 106 mm
Farbe: hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

7262. (Abb. Taf. 33)

637, 24527, 83/0

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 160 mm

Farbe: o,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

7263.

642, 24590, 83/0

Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

7264. (Abb. Taf. 37)

643, 24530, 83/0

Standamphore, Stuart 132B, P. 11,168

1 RS, Dm. 105 mm, 1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: weiß,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100 n.
Chr.

7265.

643, 24530, 83/0

Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62

1 RS, Dm. 150

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100 n.
Chr.

7266. (Abb. Taf. 33)

643, 24530, 83/0

Standamphore, gestufter Rand, Hofh 77

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100 n.
Chr.

Lit.: Ritterling 1913, 306, Abb. 76,2

7267.

643, 24530, 83/0

Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: o, außen hchg überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100 n.
Chr.

7268.

654, 24591, 83/0

Standamphore, Stuart 132A P.12,174

1 RS, Dm. 150 mm

Farbe: ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

7269.

657, 24586, 83/0

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

7270.

664, 24535, 83/0

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 130 mm. 1 WS,

Farbe: ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 236, 20/50

7271.

677, 24643, 83/0

Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62

1 RS, Dm. 106 mm

Farbe: ho,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7272. (Abb. Taf. 37)

677, 24643, 83/0
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
1 RS, Dm. 124 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7273. (Abb. Taf. 37)
677, 24643, 83/0
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
2 RS, Dm. 144 mm
Farbe: weiß,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7274. (Abb. Taf. 33)
677, 24643, 83/0
Standamphore, Augst 17 ?
1 RS, Dm. 140 mm, 1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7275.
677, 24643, 83/0
Standamphore, Oberaden 74
1 BS, Dm. 140 mm
Farbe: ho, weiße Magerung,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7276.
677, 24643, 83/0
Standamphore,
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

7277.
690, 24603, 83/0
Standamphore, Hofh 77

1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

7278.
692A, 24607, 83/0
Standamphorenhenkel, Gauloise, Br. 50 mm,
Farbe: hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

7279.
693, 24606, 83/0
Standamphore, Dreiecksrand,
innere Kehlung, Stuart 132
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 242, Mitte.-Ende 1. Jh.

7280.
700, 24563, 83/0
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 70 mm
Farbe: hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

7281.
700A, 24562, 83/0
Standamphore, Henkel, zweizonig,
Gauloise 4
1 RS, Dm. 130 mm, 4 WS,
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 141, 2695

7282. (Abb. Taf. 34)

- 701, 24609, 83/0
Standamphore, Gauloise
1 WS, 1 BS, Dm. 120 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100
7283.
712, 24571, 83/0
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 158 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70
7284.
712, 24571, 83/0
Standamphore, Gauloise 4
2 WS,
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70
7285. (Abb. Taf. 34)
712, 24614, 83/0
Standamphore, verdickter Rand,
1 RS, Dm. 144 mm
Farbe: gr, innen und außen o,
Strat. Kraus/Bridger: 248/P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90
Lit. Liesen 1994, Taf. 8, Nr. 5
7286.
714, 24664, 83/0
Standamphore, Stuart 132
3 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100
7287.
714, 24664, 83/0
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hglo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100
7288.
714, 24664, 83/0
Standamphore, Dressel 28
1 RS, Dm. 180 mm
Farbe: beige,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100
7289.
714, 24664, 83/0
Standamphore , Henkelansatz, Gauloise
1 WS, Henkel Form 3 nach Kilcher
Farbe: beige, glimmerhaltig
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100
7290.
717, 24570, 83/0
Standamphore
2 BS, Dm. 90 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100
7291.
720, 24566, 83/0
Standamphore,
1 WS,
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 251, 50/70
7292.
745, 24631, 83/0
Standamphore, Gauloise 4
1 RS, Dm. 136 mm, 2 WS,

Farbe: hgo,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7293.
745, 24631, 83/0
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: hchg ,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7294.
745, 24631, 83/0
Standamphore, Gauloise 1
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hchg ,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 136,4

7295. (Abb. Taf. 34)
781, 24633, 83/0
Standamphore, ausgestellte Mündung,
Hofh 62
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

7296.
781, 24633, 83/0
Standamphore, ausgestellte Mündung,
Hofh 62
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

7297.
783, 24638, 83/0
Standamphore, weicher Ton,
1 WS,

Farbe: hocker,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

7298.
783, 24638, 83/0
Standamphorenhenkel, zweizonig, Stuart
132B
4 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

7299.
784, 24639, 83/0
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

7300.
798, 24653, 83/0
Standamphore,
2 WS,
Farbe: ho, außen hchg überzogen,
Strat. Bridger: P1

7301.
804, 24675, 83/0
Standamphore,
1 BS, Dm. 140 mm
Farbe: hbrgr,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

7302
806, 24647, 83/0
Standamphore,
1 BS, Dm. 100 mm
Farbe Ton: o, innen und außen hchg
überzogen,
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte 1./Ende 1. Jh.

7303.

822, 24671, 83/0

Standamphore, Rundstablippe, Kehlung,

3 RS, Dm. 154 mm

Farbe: ho, außen gelb überzogen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte-Ende 1. Jh.

7304.

826, 24674, 83/0

Standamphore, Stuart 132B, P12,175

1 RS, Dm. 148 mm

Farbe: hellorange,

Strat. Bridger: P1

7305.

834, 24692, 83/0

Standamphore, Stuart 132A, P. 11,169

1 RS, Dm. 120 mm, 13 WS, 1BS, Dm. 100 mm

Farbe: hchg,

Strat. Kraus/Bridger: P1

7306.

837, 24695, 83/0

Standamphore, Hofh 62

20 WS,

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

7307.

837, 24695, 83/0

Standamphore,

18 WS,

Farbe: hgo,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

7308.

844, 24699, 83/0

Standamphorenhenkel, zweizonig, Gauloise 4

Farbe: hchg,

Strat. Kraus/Bridger: P1

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 155, 2987

7309.

Br1, 22198, 80/17, 15,80-15,40 m ü.NN

Standamphore, Stuart 132B, P.12,175

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: hglo,

Strat. Bridger: P3

7310.

./., 19059, 77/45-77/46-77/47

Standamphore,

1 WS, Farbe: hocker,

7311.

SG4, 22250, 80/15

Standamphore,

1 WS, Farbe: hchg,

7312.

./., 24680, 83/0, Streufund

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 144 mm

Farbe: hbrocker,

7313.

./., 24680, 83/0, Streufund

Standamphore, Stuart 132B, P. 12,176

1 RS, Dm. 150 mm

Farbe: hrtlo, außen glweiß überzogen,

7314.

./., 24685, 83/0, Streufund

Standamphore, Henkel, zweizonig, Gauloise

1 RS, Dm. 121 mm

Farbe: hchg

7315. (Abb. Taf. 34)
./., 11953, 77/46
Standamphore, Henkel, zweizonig,
Gauloise 1
2 RS, Dm. 150 mm
Farbe: oweiß,
Strat. Bridger: P1
Lit: Martin-Kilcher 1994, Taf. 130, 2501

7316.
./., 11953, 77/46
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh 62
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: hchg,
Strat. Bridger: P1

7317. (Abb. Taf. 34)
./., 11953, 77/46
Standamphore, Hrand, innen gekehlt,
2 RS, Dm. 140 mm
Farbe: ho,
Strat. Bridger: P1

7318.
./., 11953, 77/46
Standamphore,
1 BS, Dm. 96 mm
Farbe: ho, außen hchg überzogen,
Strat. Bridger: P1

7319.
./., 11953, 77/46
Standamphore, Rundstablippe, Stuart 132
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hgo,
Strat. Bridger: P1

7320. (Abb. Taf. 34)
./., 11954, 77/46
Standamphore, Gauloise 5
3 RS, Dm. 156 mm
Farbe: ho, innen und außen hchg
überschlämmt,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 136, 2604

7321.
./., 15904, 77/41
Standamphore, Henkel zweizonig, Stuart
132A
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hgo,

7322.
./., 15908, 77/41
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg ,

7323.
./., 19087, Steg 79/37-80/15
Standamphore, Stuart 132A, P.11,169
1 RS, Dm. 100 mm
Farbe: brgr,

7324.
./., 20825, Steg 80/16-17
Zweizonenhenkel einer Standamphore,
Farbe: hocker,

7325.
./., 20866, 80/17
Standamphore mit vollst Henkel, Gauloise
1 WS,
Farbe: hglo, fein,
Strat. Bridger: P3

7326.
./., 20896, 79/35-36-38
Standamphore, Stuart 132B, P.12,175
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hglo,

7327.
./., 20898, 79/35-36-38
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: dklo,

7328.

./., 21204, Steg 79/39-40

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: ho, außen hchg überzogen,

7329.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

7330.

./., 21282, 80/17N

Standamphore, Stuart 132, P.12,175

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hgocker,

7331.

./., 21282, 80/17N

Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: ho, außen hchg überschlämmt,

7332.

./., 21515, 80/25

Standamphore, Dreiecksmündung, Stuart 132B

1 RS, Dm. 148 mm

Farbe Ton: dklo, außen: hell
überschlämmt,

7333. (Abb. Taf. 34)

./., 21525, 80/16

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

7334.

./., 21541, 80/17N

Standamphore, Stuart 131, P 11,167

1 RS, Dm. 80 mm

Farbe: hchg,

7335.

./., 21549, 79/37 u.a.,

Standamphore m. Henkelansatz, Gauloise
4

1 WS,

Farbe: oweiß, innen und außen gelb
überzogen,

7336.

./., 21768, 80/17 N

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 110 mm

Farbe: hgocker,

7337.

./., 21768, 80/17N

Standamphore, Stuart 132A, P.11,169

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: weiß,

7338.

./., 22164, 80/17 Such N

Standamphore, feiner Ton, Gauloise

1 WS, Farbe: hgocker,

7339.

./., 22166, 80/17 Such N

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 148 mm

Farbe: ho,

7340.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W

Standamphorenhenkel, Graffito,

Farbe Ton: ho, hchg überzogen,

7341.

./., 22178, 80/17 Such N

Standamphore, Dreizonenhenkel,

Trichtermündung, Randoberseite
abgeflacht,
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,

7342.
./., 22207, 80/17
Standamphore, Zweizonenhenkel, Hofh 62
1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,

7343.
./., 22214, 79/35
Standamphore,
1 RS, Dm. 140 mm
Farbe: ho,

7344.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Standamphore, Stuart 132B
3 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: ho,

7345.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Standamphore, Stuart 132B, P 12,176
1 RS, Dm. 113 mm
Farbe: hchg,

7346.
./., 22222, 80/15 Such
Standamphore, Gauloise 4
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: hchg

7347.
./., 22245, 80/25 Erw W
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 160 mm
Farbe: hchg,

7348.
./., 22272, 80/15

Standamphore,
2 BS, Dm. 140 mm
Farbe: hchg,

7349. (Abb. Taf. 32)
./., 22274, 80/15 Westprofil
Standamphore,
1 RS, Dm. 130
Farbe: hglo,

7350.
./., 22297, 80/15
Standamphore, Hofh 62
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hocker,

7351.
./., 22297, 80/15
Standamphore, Gauloise
2 WS, Farbe: dklchg,

7352.
./., 22309, 80/16 Such W
Standamphore, Zweizonenhenkel, Stuart
132B
1 RS, Dm. 160 mm
Farbe: hgo, außen hchg überzogen,

7353.
./., 22318, 80/15
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: hgo,

7354.
./., 22362, 80/25
Standamphore, Dreiecksrand, Hofh. 62
1 RS, Dm. 160 mm
Farbe: ho,

7355.
./., 22372, 80/16
Standamphore,

1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: ho, innen und außen hchg,

7356.
./., 22627, 80/25
Standamphore, Stuart 132B, P.12,175
1 RS, Dm. 146 mm, 1 BS, Dm 100 mm
Farbe: ho,

7357.
./., 22627, 80/25
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 148 mm
Farbe: ho, innen ho, außen hgocker
überzogen,

7358.
./., 22627, 80/25
Standamphore, Gauloise
1 WS, Farbe: dklchg,

7359.
./., 22662, 79/40
Standamphore, Stuart 132
1 RS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,

7360.
./., 22669, 79/35
Standamphore, Gauloise 1
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: ho, innen ho, außen hchg
überzogen,

7361.
./., 22700, 80/25
Standamphore,
1 WS, Farbe: ho,

7362.
./., 22713, 79/40
Standamphore, Stuart 132B, P11,168
1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

7363.
./., 22716, 80/15
Standamphore, Gauloise 4
1 RS, Dm. 156 mm, 1BS, 90 mm
Farbe: hchg,

7364.
./., 22721, 79/36
Standamphore,
1 WS, Farbe: hgo,

7365.
./., 22721, 79/36
Standamphore,
1 WS, Farbe: o,

7366.
./., 22739, 80/17Erw N
Standamphore, Stuart 132B, P.12,176
1 RS, Dm. 130 mm
Farbe: o,

7367.
./., 22750, 79/40 Ost
Standamphorenhenkel, zweizonig,
Fingerkerbe am Henkelansatz
Farbe: hchg, glo überzogen,

7368.
./., 22756, 79/40 Ost
Standamphorenhenkel, zweizonig,
Fingerkerbe
am Henkelansatz
Farbe: hglo,

7369.
./., 22767, 80/17N Erw N
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 136 mm
Farbe: ho,

7370.

./., 22768, 79/40 Ost

Standamphore, Gauloise

3 WS,

Farbe: hchg,

7371.

./., 22779, 79/38

Standamphorenhenkel, zweizonig,
Gauloise 3 H 3, Breite 54 mm, Farbe:
hchg,

7372.

./., 22782, 80/17ErwN-Erw NSuchS

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: o,

7373.

./., 22787, 79/37 Such S

Standamphore, Gauloise 4

1 BS, Dm. 85 mm

Farbe: hglo, außen: hchg überzogen,

Lit: Martin-Kilcher 1994, S. 254, B3

7374.

./., 22787, 79/37 Such S

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 86

Farbe: hglo, außen hchg überzogen,

Lit: Martin-Kilcher 1994, Abb. 136 Nr.7,

2. Hälfte 1. Jh.

7375.

./., 22787, 79/37 Such S

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: weiß,

7376.

./., 22796, 80/15 Such S

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hglo,

7377.

./., 22796, 80/15 Such S

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: rtlo,

7378.

./., 22796, 80/15 Such S

Standamphore, Stuart 132B

1 RS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7379.

./., 22796, 80/15 Such S

Standamphore, Stuart 132B

1 BS, Dm. 140 mm

Farbe: o,

7380.

./., 22800, 79/37 Such S

Standamphore, Rundstablippe,
Zweizonenhenkel, Augst 17?

1 RS, Dm. 140 mm

Farbe: hrgelb,

7381.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Standamphorenhenkel, zweizonig, Stuart
132B

1 RS, Dm. 144 mm, 1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: hchg,

7382.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Standamphore,

1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: ho, außen hglo,

7383.

./., 23103, 79/37Such S

Standamphore,

1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: ho, außen hglo überzogen,

7384.
./., 23103, 79/37Such S
Standamphore, Gauloise 4
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: hchg,

7385.
./., 23112, 80/25 Such Süd 1
Standamphore, Stuart 132B, P11,168
1 RS, Dm. 120 mm
Farbe: hchg,

7386.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw
Standamphorenhenkel, zweizonig,
Gauloise 4
1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: ho, außen hchg überzogen,

7387.
./., 23114, 79/37Such S südl Erw
Standamphorenhenkel,
Farbe: hrtlo,

7388.
./., 23115, 80/25 Such Süd
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 146 mm
Farbe: hgo,

7389.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Standamphorenhenkel, zweizonig, Stuart
132A
1 RS, Dm. 136 mm, 1 BS, 80 mm
Farbe: hglo, außen hchg überzogen,

7390.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Standamphore,

1 BS, Dm. 142 mm
Farbe: brgr, sekundär verbrannt,

7391.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Standamphore, Stuart 132, P.11, 169
1 RS, Dm. 136 mm
Farbe: hchg,

7392.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Standamphore, Stuart 132B
1 RS, Dm. 156 mm
Farbe: hchg,

7393.
./., 24024, 77/40 u.a.
Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore, Gauloise 2/3 , B 1
1 BS, Dm. 0,00 mm
Farbe: hchg,

7394.
./., 24024, 77/40 u.a.
Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphorenhenkel, Mittelrippe,
Gauloise 4
Farbe: ho, innen und außen gelb
überzogen,

7395.
./., 24024, 77/40 u.a.
Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphorenhenkel, Mittelrippe,
Gauloise 2,3,5 H 3
Farbe: ho, außen gelb überzogen

7396.
./., 24024, 77/40 u.a.
Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphorenhenkel, Mittelrippe,
Gauloise 4, H 4
Farbe: ho, außen gelb überzogen,

7397.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphorenhenkel, Mittelrippe,
Gauloise 4, H 6

Farbe: hchg,

7398.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphorenhenkel, Mittelrippe,
Gauloise 4, H 6

Farbe: ho, außen gelb überzogen,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 138

7399.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore, Gauloise 4 Nr. 7

1 RS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 136

7400.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore, Gauloise 4 Nr. 7

1 RS, Dm. 126 mm

Farbe: hchg,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 136

7401.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore, Gauloise 4

1 RS, Dm. 110 mm

Farbe: hgrbr,

7402.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7403.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7404.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: hchg,

7405.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: hchg,

7406.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: hchg,

7407.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 90 mm

Farbe: hchg,

7408.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge

Standamphore,

1 BS, Dm. 110 mm

Farbe: hchg,

7409.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7410.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: hchg,

7411.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

7412.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 140 mm

Farbe: hchg,

7413.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7414.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 0,00 mm

Farbe: o,

7415.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 100 mm

Farbe: ho,

7416.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7417.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: o,

7418.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7419.

./., 24024, 77/40 u.a.

Parzellenmauer zw. Bad und Herberge
Standamphore,

1 BS, Dm. 120 mm

Farbe: hchg,

7420.

./., 26472, 87/1

Standamphore, Hofh 62

1 RS, Dm. 138 mm

Farbe: hchg,

7421.

003, 19011, 79/39

Amphore, überhängende Lippe, Dressel 9
similis, Stuart 143

1 RS, Dm.: 134 mm, 1 WS, hocker

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

7422.

003, 19022, 79/40

11 Amphoren-WS mit Henkel, Dressel 20
Henkel, leicht oval, Dm.: 40x44 mm, hglo

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

7423. (Abb. Taf. 37)

003, 19022a1, 79/40

1 Amphorenhenkel Dressel 20 mit Stempel
LCM,

Lesung: L. C(---) M(---)

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 50/199,

Lit.: Remesal 1997, Nr. 73

7424.

003, 20838, 77/46-79/40

Amphore, glimmerhaltig, hbrocker

1 WS

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7425.

003, 20838, 77/46-79/40

Amphore,

2 WS, brocker

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7426

003, 20838, 77/46-79/40

Amphore,

1 WS, dklo, weiß überzogen

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7427.

003, 20838, 77/46-79/40

Amphore,

1 WS, hbrocker

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

7428.

012, 19014, 79/40

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 170 mm, 1 WS, 1 BS,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

7429.

016, 19037, 79/36 u. 79/38

Amphore, Zweistabhenkel, Haltern 66

1 RS, Dm.: 0,00 mm, dklo

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 2

7430.

016, 19037, 79/37

Amphore,

7 WS, hockerbr

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

7431.

017, 19020, 79/36

Amphoren-WS mit Henkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/199

7432.

019A, 20895, 79/37-40

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

7433.

019B, 20810, 79/40

Amphore, Zweizonenhenkel,

1 RS, Dm.: 146 mm,

Henkel, halbrundstabig, 48 mm breit, hchg

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.,

7434.

019B, 20810, 79/40

Amphore, Dressel 20

2 WS, 1 Henkel

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.

7435.

019C, 20861, 79/40

Amphoren,

6 WS

Strat. Bridger: P2ff

Schicht-Dat.: Kraus 96, 100/150

7436.

022, 19023, 79/40

Amphore, Dressel 20

2 WS

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

7437.

028B, 22712, 79/40

Amphorenhenkel, Pelichet 46, hrgelb

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 99, 30/70

7438. (Abb. Taf. 36)

029, 20811, 79/40

Amphorenhenkel, Dressel 20, mit Stempel
SEMPOLI

Lesung: C. SEMP(RONI) POLY[CLITI

Strat. Bridger: P5?

Schicht-Dat.: Kraus 99, 100/199,

Lit.: Martin-Kilcher 1987, Stempel 112;
Remesal 1997 Nr. 302

7439.

033, 19034, 79/38

Amphoren-WS mit Henkelansatz, Dressel
20

Henkel: Dm 43 mm

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130

7440.

033, 19034, 79/38

Amphorenzapfen, massiv spitzkonisch,

Halter 70, L: 104 mm, hgrbr

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 100, 50/130,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 8, 3

7441.

042, 24578, 83/0

Amphore, Dressel 20

3 WS

Strat. Bridger: Bau 4

Schicht-Dat.: Kraus 101, 40/80

7442.

043, 24500, 83/0

Amphore, Henkel, Dressel 20

15 WS

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.,

7443.

049, 24533, 83/0

Amphore, Dressel 20,

1 RS, leichte Innenkerbe, Dm.: 140 mm,

Strat. Bridger: PA2?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100,

7444.
 049, 24533, 83/0
 Amphore, Stuart 143, Dressel 9 similis
 2 RS, Dm.: 126 mm
 Strat. Bridger: PA2?
 Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100,

7445.
 049, 24533, 83/0
 Amphore, Stuart 143, Dressel 9 similis
 1 RS, leichte Innenkerbe, Dm.: 146 mm,
 Strat. Bridger: PA2?
 Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100,

7446.
 051, 19026, 79/38
 Amphoren-WS mit Henkelansatz, hchg
 2 WS, hchg
 Strat. Bridger: P1

7447.
 051, 19026, 79/38
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat. Bridger: P1

7448.
 055, 22718, 79/36
 Amphorenzapfen, Dressel 20
 Strat. Bridger: P1/2

7449.
 061, 24501, 83/0
 Amphorenhenkel, zweistabig, Haltern 66,
 B: 48 mm, dklo
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 2,
 Dressel 2-4

7450.
 061, 24501, 83/0
 Amphorenhenkel, zweistabig, Haltern 66,
 Br: 45 mm, ho

Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 2,
 Dressel 2-4

7451.
 061, 24501, 83/0
 Amphorenhenkel, einstabig, Haltern 67,
 Br: 35 mm, D: 23 mm, hbr
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 3

7452.
 061, 24501, 83/0
 Amphorenhenkel, einstabig, Haltern 67,
 D: 35 mm, ho
 Strat. Bridger: Bau 2

7453.
 061, 24501, 83/0
 Amphoren-WS m. Henkelansatz, Haltern
 66, o
 Strat. Bridger: Bau 2

7454.
 061, 24501, 83/0
 Amphoren-WS u. Henkel, Pelichet 46,
 L: 133 mm, o
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 172 H4

7455.
 061, 24501, 83/0
 Amphore, Augst 28
 1 RS, Dm.: 200 mm, hrgelb
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9

7456.
 061, 24501, 83/0
 Amphore, Augst 28
 1 RS, Dm. 210 mm, hrgelb
 Strat. Bridger: Bau 2
 Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9

7457.

061, 24501, 83/0

Amphorenhenkel, gefurcht, Dressel 9
similis

B: 55 mm, D: 22 mm, hchg

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 10,
lippenförmig

7458.

061, 24501, 83/0

Amphore, Zweizonenhenkel, Dressel 16

1 RS, Dm. 63mm, hocker

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 11,
Fischsoße, Südgallien Abb. 8,
Rundstabrand

7459.

061, 24501, 83/0

Amphore, Augst 28

1 RS, Dm. 170 mm, ho

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9, Abb.
8

7460.

061, 24501, 83/0

Amphore, Bandlippe, Dressel 6

1 RS, Dm. 0,00 mm, hglo

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 12, Taf.
232, 5352.5353

7461.

061, 24501, 83/0

Amphorenhenkel, Dressel 10 similis

L: 180 mm, B: 43 mm, D: 25 mm, hocker

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 10 u.
11, Taf. 229, 5050.5053

7462.

061, 24501, 83/0

Amphore, Dressel 20

2 RS, Innenkehle, Dm. 160 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7463.

061, 24501, 83/0

Amphore, Innenkehle, Dressel 20

1 RS, Innenkehle, Dm. 160 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7464.

061, 24501, 83/0

Amphore, ohne Innenkehle, Dressel 20

1 RS, ohne Innenkehlung,

Dm. 134 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7465.

061, 24501, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, oben abgeflacht,

Dm. 144 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7466.

061, 24501, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, oben leicht abgeflacht,

Dm. 154 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7467.

061, 24501, 83/0

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: Bau 2

7468.

061, 24501, 83/0

Amphorenzapfen, Dressel 20

1 BS

Strat. Bridger: Bau 2

7469.

061, 24501, 83/0

Amphoren-BS, Dressel 20

1 BS, Zapfen weggebrochen,

Strat. Bridger: Bau 2

7470.

061, 24501, 83/0

Amphoren-BS, Dressel 20

1 BS, Zapfen weggebrochen,

Strat. Bridger: Bau 2

7471.

061, 24501, 83/0

Amphoren-WS mit Henkelansatz,

1 WS, hocker

Strat. Bridger: Bau 2

7472.

061, 24501, 83/0

Amphoren-WS mit Henkelansatz,

1 WS, hocker

Henkelbreite 32 mm, -dicke 24 mm,

Strat. Bridger: Bau 2

7473.

061, 24501, 83/0

2 Amphoren-Henkel, wie Spätform Ha 70

L: 82 mm, dklo

Strat: Bridger: Bau 2

7474.

061, 24501, 83/0

Amphoren-WS mit Henkelansatz, Dressel
1

3 WS, dklo

Henkelbreite 48 mm, -dicke 26 mm, dklo

Strat. Bridger: Bau 2

Lit.: Kilcher Gruppe 2, Henkelunterseite 2
Zonen, Abb. 120,2

7475.

062, 19056, 79/36-79/39

Amphore, Ha 69; Dressel 8

1 RS, Dm. 180 mm, hellgrünlich

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 105, Mitte-Ende 1./2.
Hälfte 2. Jh.,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9

7476.

062, 19056, 79/36-37

Amphore, Pelichet 46

1 WS, hrgelb

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/199

7477.

066, 20867, 79/36

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P4

7478.

066A, 22759, 79/36-38

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm. 136 mm, 1 WS,

Strat. Bridger: Bau 4

Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

7479.

073, 19035, 79/37

Amphore, zweigliedriger Höckerhenkel,
Haltern 66/Dr 2-4

1 RS, 54 mm, bro

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

7480.

075, 21504, 79/37

Amphoren,

4 WS

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

7481.

079, 22257, 79/37

Amphore, Rundstabrand,

2 RS, Dm. ?, hchg

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 109, Mitte 1. Jh.,

7482.

086, 24537, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm. 160 mm, halbstabartige
Wulstlippe,

innen gekehlt, hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 109, 50/100

7483.

096, 24576, 83/0

Amphorenhenkel, Pelichet 46

B: 57 mm, hgrg

Strat. Bridger: Pv4

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

7484.

127, 24507, 83/0

Amphore, Dr 8, Ha 69, Hofh 72

3 RS/WS, Dm. ?, hgo

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.

7485.

127, 24507, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm. 150 mm

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.,

7486.

127, 24507, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm. 160 mm

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.,

7487.

127, 24507, 83/0

Amphorenzapfen, hohl,

1 BS

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.,

7488.

127, 24507, 83/0

Amphore,

4 WS, 1 BS

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.,

7489.

127, 24507, 83/0

Amphoren-WS mit Henkelansatz,

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.,

7490.

127B, 24506, 83/0

Amphore, Haltern 67

1 RS, 96 mm, dklo

Strat. Bridger: Bau 2

7491.

127B, 24506, 83/0

Amphoren-WS + Henkel, Dressel 20

19 WS

Strat. Bridger: Bau 2

7492.

127B, 24506, 83/0

Amphore,

16 WS, o

Strat. Bridger: Bau 2

7493.

127B, 24506, 83/0

Amphorenzapfen, spitz zulaufend,

1 BS, ho
Strat. Bridger: Bau 2

7494.
129, 24513, 79/37
Amphore + Henkelfragment, Pelichet 46,
2 WS, hgrg
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 114,50/99

7495.
129, 22631, 79/37
Amphore, glimmerhaltig,
1 WS, ho
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 113, 50/99

7496.
129, 22632, 79/37
Amphore, Dressel 20
3 WS
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 114, 50/A.2. Jh.

7497.
129, 22632, 79/37
Amphorenzappen, glimmerhaltig, Haltern
70, ho
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 114, 50/A. 2. Jh.,

7498.
160, 19066a2, 80/15
Amphore, Dressel 20,
Henkel mit Stempel LIDFITA,
Lesung: L(---) I(---) D(---)F(---)
ITALICAE
24 RS/WS, Dm. 158 mm,
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230,
Lit.: Remesal 1997, 163 b, Dat.: Mitte 2.
Jh.

7499.
160, 19066, 80/15
Amphore, Zweizonenhenkel,
2 RS, Dm.140 mm, Henkelbreite 50 mm,
dklo
Strat.: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

7500. (Abb. Taf. 36)
160, 21217a2, 80/15S-25
Amphorenhenkel, Dressel 20
Stempel: LFC
Lesung: L F(---)C(---) oder L P(---)C(---)
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117f., 90/230,
Lit.: Remesal 1997 Nr. 108-112

7501. (Abb. Taf. 37)
161, 19067, 80/14
Amphorenhenkel, zweizonig, B: 40 mm
Graffito: IIII, dklo
Strat.: Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7502.
161, 19067, 80/14
Amphore, Dressel 20, Randoberseite leicht
gerundet und leichte Innenkehlung
1 RS, 126 mm, 7 WS
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7503.
161, 19067, 80/14
Amphore, glimmerhaltig
7 WS, hocker
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7504.
161, 19067, 80/14
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hgrg

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7505.
161, 19067, 80/14
Amphore,
2 WS, hglo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7506.
161, 19067, 80/14
Amphore, Graffito,
1 WS, hglo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7507.
161, 19067, 80/14
Amphorenhenkel, zweizonig,
B: 45 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/A. 3. Jh.,

7508.
163, 19068, 80/16
Amphorenstabhenkel, Haltern 67?
B: 25 mm, D: 18 mm, hgbr
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250,

7509.
166, 19071, 80/15
Amphore, Zweizonenhenkel,
B: 49 mm, dklo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

7510.
166, 19071, 80/15
Amphore, Henkel,
10 WS, gr

Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

7511.
166, 19071, 80/15
Amphorenhenkel, Dressel 20
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

7512.
168, 21267, 79/35W-80/14
Amphorenhenkel, zweizonig,
starke Ziegel-, Altkeramik-,
Quarzmagerung
L: 120 mm, B: 45 mm, D: 20 mm, hchg
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50/100

7513.
170, 24518, 83/0
Amphoren, mind. 10 Exemplare,
28 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

7514. (Abb. Taf. 32)
177, 24514, 83/0
Amphore, schräge Bandlippe, Haltern 69
1 RS, Dm.: ?, hrgelb
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 20/100,
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9,
Dressel 7/11, Fischsoße

7515.
178A, 21546, 80/14-80/15
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat.: Bridger Bau 3

7516.
178A, 21546, 80/14-80/15
Amphore,

1 WS, o

Strat.: Bridger Bau3

7517.

178B, 24515, 83/0

Amphore, hart gebrannt, rauhe Oberfläche,

1 WS, hgbr

Strat.: Bridger Bau 3

7518.

178B, 24515, 83/0

Amphore, weiche, glatte Oberfläche,

1 WS, o

Strat.: Bridger Bau 3

7519.

181, 20884, 80/15

Amphore,

1 WS, hbrocker, außen gelb überzogen

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 128, Ende 1. Jh.

7520.

182, 21265, 80/16-25

Amphore, Dressel 20

2 WS

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat.: Kraus 129f., 170/Anf 3.,

7521.

196, 20879, 80/14-80/15

Amphore, Dressel 20

3 WS

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/100

7522.

196, 20879, 80/14-80/15

Amphore,

4 WS, ho, glimmerhaltig

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/100

7523.

196, 20879, 80/14-80/15

Amphore,

4 WS, o

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/100

7524.

196, 22258, 80/15

Amphore,

1 WS, ho

Strat. Bridger: Bau 2

7525.

196, 24504, 83/0

Amphoren-WS mit Henkelansatz, ovale

Henkel, Fischsosse

1 WS, Henkel B: 52 mm, D: 27 mm, o, g
überschlämmt

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/Anf. 3. Jh.,

7526.

196, 24504, 83/0

Amphorenhenkelfragment, Stuart 139, Ha

67, Oberaden 79, dklo

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/Anf.3. Jh.,

7527. (Abb. Taf. 32)

197, 19096, 80/15

Amphore, und -henkel, Dressel 20

2 RS, Dm.: 130 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

7528. (Abb. Taf. 32)

197, 19096, 80/15

Amphore, und -henkel, Dressel 20

2 RS, Dm.: 120 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

7529. (Abb. Taf. 32)

197, 19096, 80/15

Amphore, und –henkel mit Graffito VII,
London 555

1 RS, Dm. 120 mm, dklchg

Strat.: Kraus/Bridger: 135/P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65,

Lit.: Remesal 1997, Fig. 5, 92/14, 35267

7530. (Abb. Taf. 32)

197, 19096, 80/15

Amphore, Dressel 9 similis

1 RS, Dm. 113 mm, dklchg

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65,

Lit.: Remesal 1997, Fig. 3, 93/16, 35168

7531.

198, 21537, 80/14-80/15

21 Amphoren-WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.,

7532.

198, 21537, 80/14-80/15

Amphore, Henkel m Graffito XII, Dressel
20

1 RS, Dm.: 0,00 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.,

7533 (Abb. Taf. 32)

198, 21537, 80/14-80/15

Amphore,

1 RS, Dm.: 140 mm, hocker

Strat Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.,

7534.

200, 24516, 83/0

Amphore,

1 WS, gr

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 50/100,

7535.

200, 24516, 83/0

Amphore,

1 WS, hbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 136, 50/100

7536.

202, 19084, 80/17

Amphoren-WS mit Henkelansatz

57x40 mm, hglo

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

7537.

203, 19093, 80/16

Amphorenhenkel, Augst 63

B: 52 mm, D: 48 mm, hrotbr

Strat Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gr. 18 Abb
200,3

7538.

203, 19093, 80/16

Amphorenhenkel + WS, Dressel 20

4 WS

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

7539.

203, 19093, 80/16

Amphore, Dressel 20

8 WS

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

7540.

203, 19093, 80/16

Amphore, Pelichet 46

1 WS, hrgelb

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

7541. (Abb. Taf. 32)

203A, 21211, 80/16

Amphorenzapfen

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 50/100

7542.

203A, 19098, 80/16

Amphorenhenkel, Pelichet 46, L: 148 mm, hrtlo

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

7543.

203A, 19098, 80/16

Amphore, Augst 28

1 RS, Dm.: 150 mm, rosa

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230,

7544.

203A, 19098, 80/16

Amphore,

1 WS, ho

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 150/230

7545.

203 A, 21211, 80/16

Amphorenhenkel, oval,

B: 60 mm, D: 49 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 140, 50/100

7546.

205, 19097, 80/16

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

7547.

205, 19097, 80/16

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

7548.

205, 19097, 80/16

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

7549.

206, 20801, 80/17

Amphore, Pelichet 46

1RS, Dm.: 168 mm, 1 WS, hrg

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

7550.

206, 20801, 80/17

Amphore, Dressel 20

4 WS

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

7551.

206, 20801, 80/17

Amphore, hart gebrannt,

1 WS, hbrocker

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

7552.

206, 22724, 80/16-80/17-80/25

Amphore,

1 WS, hglo, glimmerhaltig

Strat.: Bridger: P?

7553.

207, 19099, 80/17

Amphore, Pelichet 46
1 WS, hchg
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

7554.
207, 19099, 80/17
Amphore, Dressel 20
2 WS
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

7557.
207, 19099, 80/17
Amphorenhenkel, rundlich-oval, Dressel
20
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230,
Lit.: Martin-Kilcher 1987, S. 63,
Henkelform 12

7558.
211, 24582, 83/0
Amphore, Dressel 20
6 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70,

7559.
211, 24582, 83/0
Amphore,
3 WS, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

7560.
213, 22226, 80/15
Amphore, Dressel 20
2 WS
Strat. Bridger: P1

7561.
213, 22226, 80/15

Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: P1

7562.
213, 22226, 80/15
Amphorenhenkel, zweizonig,
B: 50 mm, ho
Strat. Bridger: P1

7563.
213, 24553, 83/0
Amphore,
1 WS, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80,

7564.
213, 24553, 83/0
Amphore, Dressel 20
7 WS, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

7565.
213, 24553, 83/0
Amphore,
3 WS, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

7566.
213, 24553, 83/0
Amphoren,
6 WS,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

7567.
215, 24505, 83/0
Amphoren-WS mit Henkelansatz, Pelichet
46
4 WS, Henkel B: 58 mm, hbrocker

Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9

7568.
215, 24505, 83/0
Amphoren,
8 WS,
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 148, 50/100

7569.
228, 22183, 80/16
Amphorenhenkel, Dressel 20
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 152, 50/100

7570.
237Y, 21589, 80/16-17
Amphorenhenkel, Dressel 20
Dm. 43 mm
Strat. Bridger P3

7571.
242, 20843, 80/16-17
Amphore, flacher Rand, Innenkehle,
Dressel 20
1 RS, Dm.: 312 mm
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

7572.
251, 21234, 80/16-25
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hgrüng
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat. Kraus 158, 50/150

7573.
265, 21261, 80/16-25
Amphore, Dressel 20
7 WS
Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 160, 70/100

7575.
271, 21276, 80/16
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, Mitte 1. Jh./1.
Hälfte 2. Jh.

7576.
279, 20883, 79/40
Amphorenhenkel, Dressel 20
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 162, 50/100

7577. (Abb. Taf. 32)
282, 21249, 80/17 Erw.N
Amphorenoberteil, Zweizonenhenkel,
Fischsoße Dressel 8 (Halter 69)
1 RS, Dm.: 124 mm, hchg
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

7578.
287, 20833, 80/16-17
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 120 mm
Strat.: Bridger Pn3
Martin-Kilcher 1987, Beilage 2, Nr. 91,
Dat.: 150-210.

7579.
290, 20865, 80/16-80/17
Amphore, Dressel 8 (Halter 69)
1 RS, Dm.: 170 mm, hocker
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7580.
290, 20865, 80/16-80/17
Amphore, Innenkehlung, Dressel 20
1 RS, Dm.: 130 mm

Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7581.
290, 20865, 80/16-80/17
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 130 mm
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7582. (Abb. Taf. 36)
290, 20865, 80/16-80/17
Amphorenhenkel, Dressel 20
Stempel: CMAR
Lesung: C MARI[SIL
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60,
Lit.: Martin-Kilcher 1987, St. 80 (50-110
n. Chr.)

7583.
290, 20865, 80/16-80/17
Amphorenhenkel, 2 Rundstäbe, Dressel 2-
4, o, glimmerhaltig
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7584.
290, 20865, 80/16-80/17
Amphorenhenkel, einstabig,
L.: 160 mm, B: 30 mm, D: 20 mm, o
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

7585.
291, 22122, 80/16-17
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hgrüing
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 163, Mitte 1. Jh.,

7586.
291, 22122, 80/16-17

Amphore,
9 WS, o
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 163, Mitte 1. Jh.,

7587.
301, 20854, 80/14-17
Amphorenhenkel,
L: 147 mm, hglo
Strat. Bridger: Pn3

7588.
339, 22225, 80/16
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: ?
Strat Bridger: Anf 2?

7589.
339, 22225, 80/16
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 140 mm
Strat. Bridger: PA2?

7590.
340A, 21264, 80/16
Amphore, Halbstablippe, Hofh. 73
1 RS, 114 mm, o
Strat. Bridger: Pn3?
Schicht-Dat.: Kraus 167, 50/100

7591.
352, 20882, 80/15
Amphore,
2 WS, o
Strat. Bridger: Pn2

7592.
352, 20882, 80/15
Amphore,
1 WS, hglo
Strat. Bridger: Pn2

7593.
352, 20882, 80/15
Amphore mit Henkelansatz,
1 WS, Henkel 53x 40 mm, hglo
Strat. Bridger: Pn2
7594.
352, 21220, 80/15S-80/25
Amphore, Halbstabmündung,
1 RS, Dm.: 120 mm, hocker
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/100
7595.
356A, 20891, 80/25
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100
7596.
356A, 20891, 80/25
Amphore,
1 WS, dklo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 50/100
7597.
356B, 20892, 80/25
Amphore, Henkelansatz, Dressel 20
1 RS mit Innenkerbe, Dm.: 160 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230
7598. (Abb. Taf. 32)
356B, 20892, 80/25
Saucenamphore, Augst 28/29
1 RS, 240 mm, hglo
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/230
7599.
356C, 20894, 80/25
Amphore, Dressel 20
1 RS mit leichter Innenkerbe, Dm.: 160 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 171, 90/150
7600.
358, 22754, 80/25
Amphorenhenkel, zweizonig,
L: 179 mm, B.: 58 mm, ho
Strat. Bridger: P2ff
7601.
372, 22357, 80/25
Amphore
1 WS, ho, außen heller Überzug
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 174, 50/100
7602.
377, 22626, 80/15-16-25
Amphore, Dressel 20
7 WS
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.,
7603.
377, 24510, 83/0
Amphore, Dressel 20
11 WS
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.,
7604.
377, 24510, 83/0
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hellgrüngelb
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.,
7605.
377, 24511, 83/0

Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat. Bridger: PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2. H. 3. Jh.,

 7606. (Abb. Taf. 33)
 378, 21547, 80/16
 Amphore, Augst 28
 1 RS, Dm.: 280 mm, hchg
 Strat Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 170, 60/85

 7607.
 386, 22324, 80/25
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat.: Bridger P?

 7608.
 389, 21280, 80/17N
 Amphorenboden, konischer Fußknopf,
 Fingermarkierung, Dressel 20
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 180, 101/230
 Lit.: Martin-Kilcher 1987, S. 52 Abb. 26,8

 7609.
 389A, 22182, 80/17
 Amphore,
 1 WS
 Strat.:Bridger: P3+4

 7610.
 389A, 24509, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 RS, Dm 100 mm, Rand oben abgeflacht,
 Graffito neben dem Henkel A.<.
 L:176 mm, 13WS
 Strat.: Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

 7611.
 389A, 24509, 83/0

Amphorenhenkel, zweizonig,
 B.: 50 mm, D.:23 mm, ho
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

 7612. (Abb. Taf. 36)
 391, 24520a2, 83/0
 Amphorenhenkel, Dressel 20
 Stempelfragmenten: SAXFE[R
 Lesung: SAXOFERRI
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 182, 30/50,
 Lit.: Remesal 1997 Nr. 312

 7613.
 394, 22601, 80/25
 Amphore,
 4 WS
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

 7614.
 398, 21278, 80/16-25
 Amphore, Innenkerbe, Dressel 20
 1 RS, Dm.: 120 mm
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat.: Kraus 184, 50/100

 7615.
 405, 21237, 80/16-80/17
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat.: Bridger: PA3?

 7616.
 407, 21239, 80/16-80/17
 Amphore,
 1 WS, dklchrg
 Strat. Bridger: PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/100

 7617.

409, 21254, 80/16
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

7618.
409, 21254, 80/16
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hgrüning
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 50/100

7619.
416, 24542, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm. 160 mm, 8 WS
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

7620.
416, 24542, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 160 mm, hocker
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.,

7621.
417, 24543, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 WS, ho
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.,

7622.
417, 24543, 83/0
Amphore,
2 WS, o
Strat. Bridger: PE1
Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1./Anf. 2. Jh.,

7623.
418, 21565, 80/17Erw N
Amphore, Dressel 10 similis
1 RS, Dm.: 128 mm, oweiß
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150,
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gr 10,
Fischsoße Gallien, Taf. 208, 4668

7624.
425, 21788, 80/17
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat.: Kraus 193, 70/1. Hälfte 2. Jh.,

7625.
429, 22118, 80/16-80/17
Amphore,
1 WS, brschw.
Strat. Bridger: Bau 2

7626.
447, 22175, 80/17
Amphorenhenkel,
B: 46 mm, hocker
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7627.
447, 22175, 80/17
Amphorenhenkel,
B: 44 mm, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7628.
447, 22175, 80/17
Amphorenhenkel, halbstabig,
B: 26 mm, D: 17 mm, hglo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7629.
447, 22175, 80/17
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 120 mm, 10 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7630.
447, 22175, 80/17
Amphore,
5 WS, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7631.
447, 22175, 80/17
Amphore,
4 WS, hgrg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

7632.
448, 21758, 80/17 Erw.N
Amphore, WS u. Henkelfragment, Dressel
20
6 WS
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

7633.
457, 21782, 80/16
Amphore, Dressel 20
18 WS
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

7634.
458, 22145, 80/16
Amphoren-WS mit Henkelansatz, Dressel
20
1 WS
Strat. Bridger: ohne Angabe

7635.
461, 22358, 80/15/16/25
Amphoren-Zweizonenhenkel,
D: 41 mm, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.,

7636.
461, 22358, 80/15/16/25
Amphoren-Bandhenkel, Dressel 1 (Wein)
1 WS, Henkel B: 46 mm, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.,

7637.
461, 22358, 80/15/16/25
Amphoren-WS, Dressel 20
7 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.,

7638.
461, 22358, 80/15/16/25
Amphoren-WS,
1 WS, hchrg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.,

7639.
461A, 24583, 83/0
Amphore, Henkel, Dressel 20
20 WS
Strat. Kraus/Bridger: 204/P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7640.
461A, 24583, 83/0
Amphorenhenkel, Dressel 20
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7641.
461A, 24583, 83/0
Amphore,
3 WS, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7642.
461A, 24583, 83/0
Amphore,
2 WS, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7643.
461A, 24583, 83/0
Amphore,
2 WS, o
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7644.
461A, 24583, 83/0
Amphore, rauhe Oberfläche,
2 WS, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

7645.
465, 21792, 80/15
Amphore,
1 WS, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 207, 50/100

7646.
469, 21796, 80/25
Amphore, Dressel 20
3 WS
Strat. Bridger: P1

7647.

481, 22141, 80/16
Amphorenhenkel,
B: 47 mm, D: 27 mm, ho
Strat. Bridger: PE2

7648. (Abb. Taf. 35)
481, 22141, 80/16
Amphorenzapfen, Dressel 20,
konischer Stopfen innen mit 2
Fingereindrücken
Strat. Bridger: PE2
Lit.: Martin-Kilcher 1987, Abb.26

7649.
481, 22185, 80/16
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 140 mm
Strat. Bridger: PE2
Schicht-Dat.: Kraus 208, 70/90

7650.
500, 22111, 80/16-80/25
Amphore, Henkelfragment, Dressel 20
1RS, Dm.: 166 mm, 13 WS
Strat. Bridger: PAnf. 2?

7651.
500, 22111, 80/16-80/25
Amphore,
7 WS
Strat. Bridger: PAnf. 2?

7652.
500, 22111, 80/16-80/25
Amphoren-WS mit Henkelansatz, Haltern
70
1 WS, Henkel B.: 47 mm, hglo
Strat. Bridger: PAnf. 2?

7653.
503, 22142, 80/15
Amphorenzapfen, hgrbr
Strat. Bridger: P3

7654.
506, 22296, 80/15
Amphore,
3 WS
Strat. Kraus/Bridger: 212/PA3
Schicht-Dat.: Kraus 212, 70/120

7655.
506, 22296, 80/15
Amphore,
2 WS
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 212, 70/120

7656.
506, 22296, 80/15
Amphore,
1 WS
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat.: Kraus 212, 70/120

7657.
510, 22125, 80/17Erw N
Amphore,
5 WS, hchg
Strat. Bridger: ohne Angabe

7658.
510, 22125, 80/17Erw N
Amphore, Dressel 20
2 WS
Strat. Bridger: ohne Angabe

7659.
510, 22125, 80/17Erw N
Amphore,
7 WS, o
Strat. Bridger: ohne Angabe

7660.
510A, 22124, 80/17Erw N

Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: ohne Angabe

7661.
510A, 22124, 80/17Erw N
Amphore, Pelichet 46
1 RS, Dm.: 140 mm, 18 WS, hellgrüngelb
Strat. Bridger: ohne Angabe

7662.
527, 22137, 80/17 Erw. N
Amphore, Pelichet 46
8 WS, hellgrüngelb
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat. Kraus 215, 50/100

7663.
543, 22667, 80/16 - 80/17
Amphore mit Hängelippe, Stuart 141
2 RS, Dm.: 160 mm, ho
Strat. Bridger: P1

7664.
543, 22668, 80/16 - 80/17
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hellgrüngelb
Strat. Bridger: P1

7665.
543, 22668, 80/16 - 80/17
Amphore,
1 WS, o
Strat. Bridger: P1

7666.
544A, 22667, 80/16
Amphore, Pelichet 46
2 RS, Dm.: 150 mm, hglo
Lit.: Martin-Kilcher 1994, 196, 4134

7667.

544B, 22668, 80/16

Amphore,

1 WS, hellgrün gelb

7668.

544B, 22668, 80/16

Amphore,

1 WS, o

7669.

547, 22223, 80/17

Amphore,

6 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

7670.

547-9, 22223, 80/17

Amphore,

1 WS, hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70

7671.

553, 22255, 80/17

Amphoren-WS,

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7672. (Abb. Taf. 33)

553, 22255, 80/17

Amphore, Henkelansatz, Dressel 20

1 RS, Dm.: 130 mm, 1 WS

Henkel B: 59 mm, D: 47 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7673. (Abb. Taf. 33)

553, 22255, 80/17

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 110 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

7674. (Abb. Taf. 35)

556, 22193a2, 80/25

Amphore, 1/2 Oberteil, Dressel 20

17 RS/WS, Rdm. 165 mm,

Graffiti:

A Randoberseite: VII X I X

B Schulter: C C F post cocturam
eingestochen,

C Henkel: VIII

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 219, 50/100

Lit.: Weiss-König 2010, S. 208, Nr. 562

7675.

559, 22208, 80/17

Amphorenzapfen,

Strat. Bridger: PA1

7676.

568, 22189, 80/16

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 150 mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 220, 40/70

7677.

586, 22637, 80/14

Amphore, Augst 30,

Henkelfragment 48x37 mm

Strat. Bridger: P1

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9, Taf.
204, 4272

7678.

586, 22637, 80/14-15

Amphorenhenkel-Fragment, Augst 30,
47x37 mm,

Strat. Bridger: P1

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 204, 4272

7679.
 587, 22291, 80/15
 Amphore,
 1 WS, hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/50

7680.
 623, 24523, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 2 WS
 Strat. Bridger: P1

7682.
 627, 24587, 83/0
 Amphoren-WS,
 2 WS, hgo
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 252, 70 n. Chr.,

7683.
 630, 24557, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat. Bridger: P1

7684. (Abb. Taf. 34)
 631A, 24556a, 83/0
 Fischsoßenamphore, halbes Unterteil, WS
 mit Zapfen, Dressel 8 (Haltern 69), o
 Strat. Bridger: P1

7685.
 633, 24524, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf.3.
 Jh.,

7686.
 637, 24527, 83/0
 Amphore, Dressel 20

15 WS
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

7687.
 637, 24527, 83/0
 Amphore,
 8 WS
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

7688.
 642, 24590, 83/0
 Amphore, Dressel 20 ?
 1 RS, Dm.: ?
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

7689.
 643, 24530, 83/0
 Amphore, RS u. Zapfen, Dressel 20
 1 RS, Dm.: 150 mm, hchg
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/100

7690. (Abb. Taf. 33)
 643, 24530, 83/0
 Amphorenzapfen, hohl, ho
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100

7691.
 643, 24530, 83/0
 Amphorenzapfen, massiv, gerundet,
 dklgrbr
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100

7692. (Abb. Taf. 37)
 643, 24530, 83/0
 Amphorenhenkelbrst., Dressel 20
 B: 46 mm,
 Stempel: RATE

Lesung: R(ufinus) ATITTAE
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100,
 Lit.: Callender 1965 Nr. 1547

 7693. (Abb. Taf. 37)
 643, 24530, 83/0
 Amphorenhenkelbrst., Dressel 20
 B: 48 mm,
 Stempel: SA
 Lesung:
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100

 7694.
 643, 24530, 83/0
 Amphorenhenkelbrst.,
 B: 44 mm,
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100

 7695. (Abb. Taf. 33)
 643, 24530, 83/0
 Amphore + Zweizonenhenkel, Augst 21
 1 RS, Dm.: 110 mm, Henkel D.: 56 mm, o
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/100

 7696.
 645, 22287, 80/15
 Amphore, Haltern 66
 1 WS, ho
 Strat.: Bridger: P1

 7697.
 645, 24588, 83/0
 Amphore + Zweizonenhenkel, Dressel 2-4
 3 WS, bro
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/100

 7698.

650, 24585, 83/0
 Amphore,
 2 WS, ho
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 232, 50/100

 7699.
 654, 24591, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 RS, Dm.:?
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233f., 30/50/150

 7700.
 654, 24591, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 RS, Dm.: ?
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 233f., 30/50/150

 7701.
 657, 24586, 83/0
 Amphoren-WS m. Henkel, Dressel 20,
 hgocker
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

 7702.
 659, 24544, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 WS
 Strat. Bridger: P1

 7703.
 661, 24592, 83/0
 Amphorenhenkel, Dressel 20
 Strat Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

 7704.
 664, 24535, 83/0
 Amphore, Dressel 20
 1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 236, 20/50

7705.

669, 24548, 83/0

Amphore,

8 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.,

7706.

675, 24551, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.,

7707.

677, 24643, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 140 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.,

7708.

677, 24643, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, 160 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.,

7709.

688, 24602, 83/0

Amphorenhenkel, Dressel 20

Strat. Bridger: P1

7710.

690, 24603, 83/0

Amphorenhenkel, zweizonig,

B.: 40 mm, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

7711.

690, 24603, 83/0

Amphorenzapfen,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

7712.

690, 24603, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: ?, hocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

7713.

692A, 24607, 83/0

Amphore, Pelichet 46

5 WS, hellgrün gelb

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

7714.

692A, 24607, 83/0

Amphore, Augst 21

1 RS, Dm.: ?, 2 WS, ho

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

7715.

692A, 24607, 83/0

Amphore, Dressel 9 similis

1 RS, Dm.: 148 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

Lit.: Martin-Kilcher 1994, S. 411, 4:
Fischsoße aus Gallien

7716.

692A, 24607, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 150 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 24, 30/80

7717.
692A, 24607, 83/0
Amphore, Zapfen, Dressel 20
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

7718.
694, 24608, 83/0
Amphore, Henkelfragment, Dressel 20
11 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte 2.-3. Jh.

7719.
694, 24608, 83/0
Amphore, Dressel 7/11
1 RS, Dm.: ?, hocker
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte 2.-3. Jh.,

7720.
694, 24608, 83/0
Amphore,
14 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte 2-3. Jh.,

7721.
694, 24608, 83/0
Amphore, Trichtermündung, Haltern 70 similis
1 RS, Dm.: 130 mm, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte 2.-3. Jh.,
Kilcher Taf. 181, 3874

7722.
698, 24559, 83/0

Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 1. Jh/2. Jh.,

7723.
699, 24560, 83/0
Amphore, Dressel 20
3 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.,

7724.
699, 24560, 83/0
Amphore,
1 WS. hbrocker
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.,

7725.
699, 24560, 83/0
Amphore, fein hellbeige,
5 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.,

7726.
700A, 24562, 83/0
Amphore, Dressel 20
6 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/90

7727.
701, 24609, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

7728.
707, 24637, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

7729.

709, 24632, 83/0

Amphore, Henkel mit Graffito X, Dressel 20

11 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.,

7730.

710, 24640, 83/0

Amphore, Dressel 20

3 WS

Strat. Bridger: P1

7731.

712, 24571, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: ?

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

7732.

712, 24571, 83/0

Amphore, Dressel 2-4

1 WS, rotbr.

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

7733. (Abb. Taf. 34)

712, 24571, 83/0

Amphore, Pelichet 46

1 RS, Dm.: 230 mm, 5 WS, hgrünelb

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

7734.

712, 24571, 83/0

Amphore, Henkelansatz,

1 WS, Henkel 54 x 36 mm, hellbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

7735.

712, 24571, 83/0

Amphore,

8 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

7736.

714, 24664, 83/0

Amphore, Dressel 9 similis

1 RS, Dm.: ?, glweiß

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

7737.

714, 24664, 83/0

Amphorenhenkel, längliche Form, Dressel 20

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

7738.

717, 24570, 83/0

Amphore,

4 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

7739.

726, 24618, 83/0

Amphorenhenkel, einstabig, Oberaden 79, Haltern 67, hbro

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh.,

7740.

731, 22290, 80/15

Amphore,

1 WS, hchg

Strat. Bridger: P1

7741.
731, 24626, 83/0
Amphore mit Hängelippe,
1 RS, Dm.: ?, hchg
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1.-Anf. 2.
Jh.,

7742.
735, 24676, 83/0
Amphore,
1 WS, dklroto
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253, 40/70

7743.
735, 24676, 83/0
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hellgrüngelb
Strat Bridger.: P1
Schicht-Dat.: Kraus 253, 40/70

7744.
742, 24657, 83/0
Amphore, Dressel 20
4 WS
Strat. Bridger: P1

7745.
743, 24629, 83/0
Amphore, Dressel 20
7 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 254, 40/80

7746.
745, 24631, 83/0
Amphorenhenkel, zweizonig,
B: 55 mm, go
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7747.
745, 24631, 83/0
Amphore + Henkel, Dressel 20
1 RS, Dm.: 168 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7748.
745, 24631, 83/0
Amphore, Dressel 2-4
1 RS, Dm.: 140 mm, 10 WS, hocker
Strat. Kraus/Bridger: 255/P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7749.
745, 24631, 83/0
Amphore,
12 WS,
Strat. Kraus/Bridger: 255/P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

7750.
745, 24631, 83/0
Amphore, Dressel 9 similis
1 RS, Dm.: ?
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 181,4,
Fischsoße

7751. (Abb. Taf. 34)
781, 24633, 83/0
Amphore,innen gekehlt, Zapfen, Dressel
20
1 RS, Dm.: 124 mm, hglo
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

7752. (Abb. Taf. 34)
781, 24633, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 RS, Dm.: 120 mm, dklchg
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

7753. (Abb. Taf. 34)

781, 24633, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 124 mm, dklchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

7754.

782, 24634, 83/0

Amphore,

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. H. 1. Jh.,

7755. (Abb. Taf. 34)

782, 24634, 83/0

Amphorenzapfen, gerundet, hgrg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.,

7756. (Abb. Taf. 34)

782, 24634, 83/0

Amphore,

1 RS, Dm.: 148 mm, 2 WS, hbrocker

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.,

7757.

783, 24638, 83/0

Amphore, Dressel 20

11 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.,

7758.

783, 24638, 83/0

Amphore,

1 WS, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.,

7759.

784, 24639, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

7760.

793, 24663, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, Mitte-Ende 1. Jh.,

7761.

796, 24665, 83/0

Amphore, 2 Henkel, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

7762.

796, 24665, 83/0

Amphore,

6 WS, dklroto

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

7763.

796, 24665, 83/0

Amphore,

3 WS, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

7764.

799, 24666, 83/0

Amphorenhals, Dressel 7-11

1 RS, Dm.: 140 mm, hchg

Strat. Kraus/Bridger: 258f/P1

Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 188,3975

7765.

799, 24666, 83/0

Amphore,

8 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

7766.

800, 24655, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

7767.

800, 24655, 83/0

Amphore,

1 WS, o

Strat. Bridger: P1

7768.

800, 24655, 83/0

Amphore,

1 WS, ho

Strat. Bridger: P1

7769.

802, 24644, 83/0

Amphore,

1 WS

Strat. Kraus/Bridger: 259/P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

7770.

805, 24646, 83/0

Amphoren-WS und Zapfen, Dressel 20

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

7771.

811, 24649, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.,

7772.

811, 24649, 83/0

Amphore, Pelichet 46

2 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.,

7773.

811, 24649, 83/0

Amphore,

1 WS, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.,

7774.

811, 24649, 83/0

Amphore,

1 WS, hchg

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, Mitte 1. Jh.,

7775.

816, 24658, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 WS, o

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

7776.

816, 24658, 83/0

Amphore,

1 WS, hchg, weich

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

7777.

816, 24658, 83/0

Amphore, 1 WS, ho
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

7778.
821, 24662, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Bridger: P1

7779.
822, 24671, 83/0
Amphore,
2 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte-Ende 1.
Jh.,

7780.
825, 24673, 83/0
Amphore, RS u. Henkel, Dressel 20
1 RS, Dm.: ?
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7781.
825, 24673, 83/0
Amphore,
1 WS
Strat. Kraus/Bridger: 264/P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7782.
825, 24673, 83/0
Amphore,
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7783.
825, 24673, 83/0
Amphore,
1 WS

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7784.
825, 24673, 83/0
Amphore,
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7785.
825, 24673, 83/0
Amphore,
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

7786.
826, 24674, 83/0
Amphorenzapfen, Pascual 1, Dressel 2-4
Strat. Bridger: P1

7787.
827, 24654, 83/0
Amphore, Dressel 20
3 WS
Strat. Bridger: P1

7788.
830, 24669, 83/0
Amphore, Dressel 20
1 WS
Strat. Kraus/Bridger: 264/P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/75

7789.
830, 24670, 83/0
Amphore,
10 WS
Strat. Kraus/Bridger: 264/P1
Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/75

7790.	Strat. Bridger: P4
834, 24692, 83/0	
Amphore, Dressel 20	
20 WS	
Strat. Bridger: P1	
7791.	7797.
836, 24694, 83/0	Br2, 24689, 83/0
Amphore,	Amphore,
1 WS	2 WS, o, glimmerhaltig
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P4
7792.	7798.
837, 24695, 83/0	Br2, 24689, 83/0
Amphore, Dressel 20	Amphorenhenkel, Dressel 20
3 WS	Strat. Bridger: P4
Strat. Bridger: P1	
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.,	7799
7793.	80/17, 22179, Grube 79
837, 24695, 83/0	Amphore, Dressel 20
Amphore, Dressel 20	1 WS
3 WS	
Strat. Bridger: P1	7800.
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.,	80/17, 22180, Grube 80
7794.	Amphorenhenkel, vollständig, Dressel 20
843, 24698, 83/0	
Amphore, Dressel 20	7801.
5 WS	./., 19059, 77/45-77/46-77/47
Strat. Bridger: P1	Amphorenhenkel, Dressel 20
7795.	7802.
848, 23199, 83/0	SG9, 22252, 80/15
Amphore,	Amphore, Dressel 20
1 WS	1 WS
Strat. Bridger: P Anf.1	7803.
7796.	u 818, 24660, 83/0
Br2, 24689, 83/0	Amphore, Dressel 20
Amphore,	1 RS, Dm.: ?, 6 WS
2 WS, hbro	Strat. Bridger: P1
	7804.
	./., 11940, 77/46
	Amphore, Dressel 20
	1 RS, Dm.: 146 mm

7805.
./., 11950, 77/46
Amphore, Dressel 20
1 WS
7806.
./., 11950, 77/46
Amphore, Henkel, Dressel 20
1 WS, Henkel B: 50 mm, D: 43 mm
7807.
./., 11953, 77/46
Amphore, Dressel 20
14 WS
7808.
./., 11957, 77/46
Amphore, Dressel 20
6 WS
7809.
./., 15903, 77/41
Amphorenhenkel, Pelichet 46, ho
7810.
./., 15907, 77/41
Amphorenhenkel, Rundstab, Dressel 20?
7811.
./., 15908, 77/41
Amphorenhenkel, zweizonig, brocker
7812.
./., 16321, 77/41
Amphoren-WS mit Henkelansatz,
4 WS, hbrocker
7813.
./., 19039, Steg 79/38-39
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hellgrüngelb
- 7814
./., 19040, Steg 79/38-39
Amphore, flacher Rand, Innenkehlung,
Dressel 20
1 RS, Dm.: 158 mm
7815.
./., 19040, Steg 79/38-39
Amphorenhenkel, einstabig, Haltern 67,
dklo
7816.
./., 19040, Steg 79/38-39
Amphore , Rundstabrand, Dressel 20?
1 RS, Dm.: ?, dklgr. Kern, innen und
außen ocker
7817. (Abb. Taf. 36)
./., 19044a2, Steg 79/37-79/39
Amphorenhenkel, Dressel 20
Stempel: FIC↓[---
Lesung: FIG(linae)[---
7818.
./., 19049, 77/46
Amphorenrand vollständig, Dressel 20
1 RS, Dm.: 160 mm, 20 WS
7819.
./., 20840, Steg 80/14-17
Amphorenzapfen, Dressel 20
7820.
./., 20866, 80/17
Amphorenhenkel, Dressel 20
7821.
./., 21204, Steg 79/39-40
Amphorenzapfen, Dressel 20
Fingereinkerbungen im Verstärkungsknopf
7822.
./., 21225, Such 79/35-80/14

- Amphore, Rand abgeflacht, Innenkerbung,
Dressel 20
1 RS, Dm.: 180 mm
7823.
./., 21500a3, 80/25
Amphorenfragment mit Graffito VÎ
1 WS
7824.
./., 21500a5, 80/25
Amphorenfragment mit zweizeiligem
Graffito,
1. Zeile CVV, 2. Zeile AAM
1 WS
7825.
./., 21515, 80/25
Amphorenhenkel, zweizonig, Haltern 70
B: 45 mm, hgo
7826.
./., 21517, 77/41-77/42
Amphore, runde überhängende. Randlippe,
1 RS, Dm.: ?
7827.
./., 21517, 77/41-77/42
Amphorenzapfen, spitz zulaufend, Dressel
20
7828. (Abb. Taf. 36)
./., 21527a, 77/41
Amphorenhenkel, Dressel 20
Stempel: PAHSCALL
Lesung: P. A(---) H(---) SCAL(ensia) C(---)
)
Lit.: M. Ponsich 1979, 139 Nr. 152;
Remesal, in: Ariadna, 6, 1989, 121-153
7829.
./., 21541, 80/17 N
Amphorenzapfen, hocker
7830.
./., 21541a2, 80/17 Erw N
Amphorenhenkel, Dressel 20, Kilcher
Form 7
Graffito IV,
Lesung: Zahlzeichen 4 Modii oder Sextarii,
oder auch 6 Modii oder Sextarii, retro
7831. (Abb. Taf. 36)
./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen 1
Amphorenzapfen, Dressel 2-4
BS, dklo
Stempel: ---]EM[---
Lesung: ? ---]E(---)M(---) oder P(---)M(---)
)
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Taf. 103, 2124
7832.
./., 21551, 79/37
Amphore,
1 WS, o
7833.
./., 21558, 77/41
Amphore, Halbstablippe, innere Kerbe,
Dressel 20
1 RS, Dm.: ?
7834.
./., 21768, 80/17N
Amphore, Dressel 9 similis
1 RS, Dm. 80 mm, ho
7835.
./., 21769, 80/17 N
Amphorenrand,
1 RS. Dm.: ?, ocker
7836.
./., 21772, 80/17 N
Amphorenzapfen, Innenstück mit
Fingerkerbe
1 BS, o

7837.

./., 21797, 80/17 N

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: 156 mm

7838.

./., 21797, 80/17 N

Amphore,

1 WS, roto

7839.

./., 22131, 80/17N

Amphore, Pelichet 46, Innenschwärzung

1 WS, Kern hellrosa, außen hellgraugelb

Brunnen 1, Verfüllung 16,40-15,80 m

ü.NN

7840.

./., 22158, 80/17 Erw N Such W

Amphore , wenig Glimmer,

1 WS, hocker

7841.

./., 22161, 80/17 Such W

Amphorenhenkel Graffito 'III,

7842.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

Amphorenhenkel, Dressel 20

45x 49 mm,

7843.

./., 22206, 80/17 ErwN Such W

Amphore, Stuart 143, Dressel 9 similis

1 RS, 109 mm, hglo

7844. (Abb. Taf. 35)

./., 22207, 80/17

Amphore, Dressel 20

Randoberseite Graffito XIII

1 RS, 155 mm

7845.

./., 22214, 79/35

Amphore, Henkel, Dressel 20

8 WS

7846.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, starke Innenkerbe, Dressel 20

1 RS, Dm.: 168 mm

7847.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Haltern 69

1 RS, Dm.: 150 mm

7848.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphorenhenkel, einstabig, ho

Martin-Kilcher 1994, Gruppe 3,

rhod./kret. Weinamphore

7849.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphorenhenkel, zweizonig, hchg

B: 55 mm

7850.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Haltern 69 (Dressel 7/11)

1 RS, 178 mm, ho

7851.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Haltern 69

3 RS, Dm.: ?, hglo

7852.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphorenhenkel, Dressel 20

7853.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: ?

3 WS

7854. (Abb. Taf. 35)

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Dressel 20

Graffito VI

1 RS, oben abgeflacht, Innenkerbe

Dm.: 120 mm

7862.

./., 22297, 80/15

Amphore, Dressel 20?

1 WS

7855.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Amphoren-WS mit Henkelansatz, Dressel 20

1 WS, Henkel 44x39 mm

7863.

./., 22302, 80/16

Amphoren-Zweizonenhenkel, hchg

B: 46 mm

7856. (Abb. Taf. 35)

./., 22221a5, 80/15-80/15 Süd

Amphore, Dressel 20,

Graffito VI

2 RS, Dm.: 115 mm

7864.

./., 22308, 80/17

Amphore, Dressel 20

9 WS

7857.

./., 22222, 80/15 Such

Amphore, Haltern 69 Fischsoße

1 RS, Dm: 160 mm, ho

7865.

./., 22308, 80/17

Amphorenzapfen, massiv, Dressel 2-4, B2

1 BS, ho

7858.

./., 22222, 80/15 Such

Amphore mit Henkelansatz, Dressel 20

1 RS, 148 mm

7866.

./., 22309, 80/16 Such W

Amphore, Henkel, Innenkerbe, Dressel 20

3 RS, Dm.: ?

7859.

./., 22222, 80/15 Such

Amphorenhenkel, Dressel 20

7867.

./., 22318, 80/15

Amphore,

1 WS

7860.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Amphore, Dressel 20

1 WS

7868.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Amphore, Ha 66, Hofh 73, Stuart P.13,140

1 RS, Dm. 0,00 mm, dklgr

7861.

./., 22297, 80/15

Amphore,

7869.

./., 22322, 80/14-80/15 Such

Amphorenzapfen, Dressel 20

1 BS

7870.
./., 22322, 80/14-80/15 Such
Amphore, Henkelansatz, geknickte
Schulter
1 WS, hglo

7871.
./., 22362, 80/25
Amphorenhenkel, zweistabig, Dressel 2-4,
Br: 51 mm, o

7872.
./., 22390, 80/25
Amphore, Dressel 20
1 WS

7873
./., 22604, 79/35 u.a.
Amphorenzapfen, hohl, Dressel 8 oder 9
1 BS, o

7874. (Abb. Taf. 36)
./., 22611, 79/35 u.a.
Amphore, Graffito IX III; M, Dressel 20
1 WS

7875.
./., 22620, 79/35 u.a.
Amphore, Dressel 20
1 WS

7876.
./., 22627, 80/25
Amphore, Pelichet 46
3 WS, hellgrünelb

7877.
./., 22627, 80/25
Amphore,
3 WS

7878.
./., 22630, 80/16

Amphore,
1 WS, hgocker

7879.
./., 22630, 80/16 Such W
Amphore, Dressel 20
1 WS

7880.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Amphore, Henkelansatz, Dressel 20
6 WS, Henkel, B: 42 mm

7881.
./., 22633, 79/37-79/40-80/15
Amphore,
1 WS, hellgelbo

7882.
./., 22664, 79/40
Amphore, Dressel 20
3 WS

7883.
./., 22664, 79/40
Amphore,
1 WS, hocker

7884.
./., 22715, 80/15
Amphoren-WS mit Henkelansatz, Dressel
20
3 WS

7885.
./., 22716, 80/15
Amphorenhenkel, 36x24 mm, dklo

7886.
./., 22721, 79/36
Amphore, Pelichet 46
1 WS, hellgrünelb

7887. (Abb. Taf. 36)

./., 22739a2, 80/17Erw N

Amphorenhenkel, Dressel 20

Stempel: LCM

Lesung: L. C (---) M (---)

Lit.: Remesal 1997, Nr. 73

7888.

./., 22753, 80/25

Amphorenhenkel, zweizonig, tiefe
Mittelfurche

Br: 45 mm, hbrgr

7889.

./., 22762, 79/40 Ost

Amphore,

1 WS, hchg

7890.

./., 22764, 79/40 Ost

Amphore,

3 WS, o

7891. (Abb. Taf. 36)

./., 22767a2, 80/17 N Erw N

Amphorenhenkel, Dressel 20

Stempel: MCSV vielleicht in Verbindung
mit MMCSVR

Lesung: ...] M(---) C(---) S(---)V(---) oder
M. C(---)SV(---)

Lit: CIL XV 29286 Dat.: Mitte 2. Jh.;

Remesal 1997, Nr. 77, 78

7892.

./., 22768, 79/40 Ost

Amphore, Dressel 20

3 WS

7893.

./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW

Amphoren-Zweizonenhenkel, 51x15 mm,
hglo

7894.

./., 22783, 80/17Erw N-Erw N Such S

Amphorenhenkel, Dressel 20

7895.

./., 22784, 80/17N Erw N

Amphorenhenkel, Zweizonenhenkel,
54x30 mm, hchg

7896.

./., 22784, 80/17 N Erw N

Amphorenhenkel, Zweizonenhenkel,
44x19 mm, hchg

7897.

./., 22784, 80/17N Erw N

Amphore, Dreiecksrand, Dressel 20

1 RS, Dm.: ?

7898.

./., 22784, 80/17N Erw N

Amphore, glatt abgestrichener Rand,

1 RS, Dm.: ?, dklglo

7899.

./., 22785, 80/17N Erw A

Amphore, Henkel, Dressel 20

1 RS, Dm.: 160 mm, hchg

Dreiecksmündung, Innenkerbe,

ROS Graffito VII

Lit.: Weiss-König 2010, S. 212, Nr. 609.

7900. (Abb. Taf. 36)

./., 22785a3, 80/17N ErwA

Amphoren-WS, Graffito, hrtlo

7901.

./., 22795, 79/37 Such S

Amphorenhenkel, Dressel 20

7902.

./., 22796a4, 80/15 Such S

Amphoren-WS, Graffito VIIDV[---] =
Vedua,

s. Ann. Epigr 1985, 443.- Vedunna, s.
Weisgerber 1968, 233.

Lit.: Weiss-König 2010, S. 203, Nr. 500.

7903.

./., 22800, 79/37 Such S

Amphore, Dreiecksmündung, Innenkehle,
Dressel 20

1 RS, Dm.: ?

7904.

./., 22800, 79/37 Such S

Amphore, Dreiecksmündung, Dressel 20

1 RS, schwache Innenkehlung, Dm.:

7905.

./., 22800, 79/37 Such S

Amphore, Rundstablippe, Dressel 2-4

1 RS, 130 mm, hbro

7906.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Amphore, Schulterabsatz, Dressel 2-4

1 WS, rtlo

7907.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Amphorenhenkel, längliche Form, Dressel
20

7908.

./., 23100, 80/25 Such Süd

Amphore, Dressel 20

1 RS, 148 mm

7909.

./., 23104, 79/40 Such S

Amphorenhenkel, länglich, Dressel 20

7910. (Abb. Taf. 35)

./., 23114, 79/37 Such S südl Erw

Amphore,

1 RS, 128 mm, gr

7911. (Abb. Taf. 35)

./., 23114, 79/37 Such S südl Erw

Amphore,

1 RS, 116 mm, gr

7912.

./., 23114, 79/37 Such S südl Erw

Amphore,

1 RS, 140 mm, hbrocker

7913.

./., 23115, 80/25 Such Süd

Amphore, Innenkerbe, Dressel 20

1 RS, Dm.: 164 mm

7914.

./., 23115, 80/25 Such Süd

Amphore, Stuart 143, Dressel 9 similis

1 RS, Dm.: 168 mm, hglo

7915.

./., 23120, 80/25 Erw W Such S2

Amphorenzapfen, Dressel 20

7916.

./., 23121a, 80/25 Erw W Such Süd

Amphorenzapfen, Dressel 20

3 WS/BS

7917.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Amphore, leichte Innenkerbe, Dressel 20

1 RS, Dm.: 166 mm

7918. (Abb. Taf. 36)

./., 23128a1, 80/25 Erw W Such Süd 2

Amphorenhenkel,

Stempel: QANTR

Lesung: Q. ANT(oni) R(ugae)

Lit.: Callender 1422; Remesal 1997, Nr. 42

7919.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphore, Innenkerbe, Dressel 20

1 RS, Dm.: 160 mm

7920.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphore, leichte Innenkerbe, Dressel 20

1 RS, Dm.: 150 mm

7921.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel, vollständig, Dressel 20,
H 9

7922.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Fragment, Dressel 20
49x45 mm

7923.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Fragment, Dressel 20
50x46 mm

7924.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Fragment, Dressel 20
53x43 mm

7925.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Fragment, Dressel 20

7926.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Fragment, Dressel 20

7927.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Frgt, halbiert, Dressel 20

7928.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Frgt, halbiert, Dressel 20

7929.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel-Frgt, Dressel 20
48x44 mm

7930.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel, 2 Rundstäbe, Dressel 2-
4

7931.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel, kret./rhod.,

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 3

7932.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel, rhod., Kilcher Gruppe 3

7933.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphorenhenkel, Dressel 2-4, 50x27 mm,
hchg

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Henkel 4, "anse
fausse bifide"

7934.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkel, Mittelrippe,
47x19 mm

7935.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkel, Mittelrippe,
59x18 mm

7936.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkel, Mittelrippe,
59x18 mm

7937.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphore, Dressel 9,10
1 RS, 178 mm, hchg
Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb. 172 H2,
Gr 9

7938.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphore, Pelichet 46
2 RS, Dm.: 160 mm, hgrüngelb

7939.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphore, Dressel 9
1 RS, 190 mm

7940.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Dressel 8
55x23 mm, hchg

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Abb 172 H1, Gr
9

7941.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
76x29 mm, hgrüngelb

7942.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
72x21 mm, hgrüngelb

7943.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
70x28 mm, hgrüngelb

7944.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
62x24 mm, hgrüngelb

7945.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
63x24 mm, hgrüngelb

7946.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
61x24 mm, hgrgelb

7947.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge
Amphorenhenkelbruchst., Pelichet 46
52x25 mm, hgrüngelb

7948.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphore, Dressel 8

1 RS, Dm.: ?, ho

7949.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphore, Dressel 10 similis

1 RS, Dm.: 160 mm, hchg

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 10

7950.

./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw.
Bad und Herberge

Amphore, Dressel 8

1 RS, Dm.: 160 mm, hchg

7951.

./., 24572, 83/0

Amphore, Dressel 20

3 WS

7952.

./., 24584, 83/0

Amphore, Henkelansatz, Vindonissa 586

1 WS, Henkel Br: 54 mm, hrgelb

Lit.: Martin-Kilcher 1994, Gruppe 9

7953.

./., 24584, 83/0

Amphore, Dressel 20

1 RS, Dm.: ?, 2 WS

7954.

./., 24584, 83/0

Amphore,

2 WS, ho, fein

7955.

./., 24584, 83/0

Amphore,

1 WS, o

7956. (Abb. Taf. 37)

./., 24685a3, 83/0 Streufund

Amphorenhenkel, Dressel 20

Stempel, A.I.S

Lesung: (A. I(---) S(---)?)

Literatur: Callender 1965, Nr. 56

7957. (Abb. Taf. 35)

./., 24685, 83/0 Streufund

Amphorenoberteil mit Henkeln, Dressel 20

Rdm.: 100 mm, Henkel: 45x24 mm

7958. (Abb. Taf. 36)

./., 26441a2, 86/6

Amphorenrand, Dressel 20, Dm.: 109 mm,

Randoberseite Graffito VII,

7959.

./., 26472, 87/1

Amphore, Zweistabhenkel, Dressel 2-4

1 RS, Dm.: 114 mm, Henkel, Br: 43 mm,
rtlo

3. Metallfunde

3.1. Münzen

7960.

001, 19000e1, 79/40

Antoninus Pius, As 140/144 Rom, RIC
703b

Strat. Bridger P6

7961.

003, 19022e1, 79/40

Npr. Aug./Tib., As, Gallien, RIC 360 Typ
3,33 g, Dm. 22,5 mm (verbogen)

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, M.1./2. Jh

7962.
 009, 20806e1, 79/35
 Augustus, Denar (subaerat) Spanien, RIC 305
 2,26 g, (gelocht und ausgebr.)
 Strat. Bridger Pv5
 Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

7963.
 019A, 20809e1, 79/40
 Domitian, Quadrans, Rom, RIC 427
 Strat. Bridger P (5)
 Schicht-Dat.: Kraus 93, 50/230

7964.
 036, 19038e1, Steg 79/36-79/38
 Gaius, As, 37/41, Rom, RIC 30
 Strat. Bridger Pv3
 Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

7965.
 051, 19026e1, 79/38 (Grabgrube 93)
 Npr. Augustus/Tib. As, Gallien, RIC 360
 Typ, 3,14 g, Dm. 22 mm
 Strat. Bridger: P1

7966.
 184, 21544e1, 80/15
 Domitian, Sesterz, (86/91), Rom, RIC 313
 Typ
 Strat. Bridger PA3?
 Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

7967.
 211, 24582e1, 83/0
 Vespasian, Dupondius, 71, Lugdunum, RIC 475
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 146, 50/70

7968.
 237A, 20842e1, 80/16-80/17

Hadrian, Dp/As, 128/138, Rom, RIC 862c
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

7969.
 356, 20888e1, 80/25
 Augustus, Mzmstr.-As Vs. Gst. CAESAR, 18/2 v. Rom, RIC 195, 8,19 g
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 168, 50/260

7970.
 377, 22626e1, 80/15-16-25
 Vespasian, Dupondius, 77/78 Lugd., RIC 753b
 Strat. Bridger PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/A.2. Jh.

7971.
 410, 22338e1, 80/16-25
 Titus, Sesterz, 79/80, RIC 98
 Strat. Bridger Anf. 3

7972.
 416, 24542d3, 83/0
 Npr. Aug./Tib., As, Gallien, RIC 360
 Strat. Bridger: P Ende 1. Jh.
 Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/Ende 2. Jh. n. Chr.

7973.
 418, 21565d1, 80/17Erw N
 Vespasian, As, 71, Lugdunum, RIC 502
 Strat. Bridger: Pn3/4
 Schicht-Dat.: Kraus 191, 90/150

7974.
 447, 22175d1, 80/17 Erw N
 Npr. Aug./Tib., As, Gallien, RIC 360
 3,65 g, Dm. 22,5 mm
 Strat. Bridger P1
 Schicht-Dat.: Kraus 196, 20/80

7975.

461, 22358e1, 80/15-16-25

Nero, As, 66/68, Lugdunum, RIC 330

Strat. Bridger P 1/2

Schicht-Dat: Kraus 201, 40/110

7976.

461A, 22359e1, 80/15-16-25

Vitellius, Denar, 69, Rom, RIC 24, 2,95 g

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/A. 2. Jh.

7977.

587, 24589e1, 83/0

Vespasian, As, 71, Lugdunum, RIC 497

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 220, 30/70

7978.

643, 24530e1, 83/0

Claudius, As, 41/44 Rom, RIC 69

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 229 ff., 20/100

7979.

690, 24603e1, 83/0

Augustus, As, 10/3 Lugdunum, RIC 360

Strat. Bridger P1

Schicht- Dat.: Kraus 240, 40/150

7980.

701, 24609e1, 83/0

Augustus, As, Vs. 2 Gst, IMP NG über
TIB AVG Typ?

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

7981.

701, 24609e2, 83/0

Npr. Augustus, Red. As, RIC 360 Typ

3,38 g, Dm. 23 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100,

7982.

701, 24609e3, 83/0

Npr. Augustus, As, Gallien, RIC 360 Typ

7,72 g, Dm. 23 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

7983.

712, 24614e1, 83/0

Npr. Nero, As, Gallien, RIC 329 (?)

6,35 g, Dm. 25,5 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 50/90

7984.

714, 24664e1, 83/0

Agrippa, As, 54 v. Chr., RIC 32

7,44 g, Dm. 26 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 248f., 40/100

7985.

811, 24649e1, 83/0

Augustus, Mzmstr.-As, 7 v. Chr., Vs. Gst.
CAESAR, RIC 189

Strat. Bridger : P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, M.1. Jh.,

7986.

Br1, 21541e1, 80/17 Erw N

Antoninus Pius f. Faustina I., Sesterz n.
141, Rom RIC 1105a

7987.

Br1, 21548e1, 80/17N

Hadrian, Dupondius, 118 Rom, RIC 554

7988.

./., 16336e1, 77/41

As, 28/10 v. Chr., Nemausus,

7989.

./., 21208e1, 80/16-25

Septimius Severus, Denar (subaerat), Typ?
1,61 g

7990.

./., 22120e1, 80/17 Such N

Gordian III, Antoninian, 242/244,
Antiochia, RIC 210

7991. (Grube 6)

./., 22297e1, 80/15

Npr. Aug./Tib., As, Gall., RIC 360 Typ
4,27 g, Dm. 25,5 mm

7992. (Grube 6)

./., 22297e2, 80/15

Npr. Aug./Tib., As, Gall., RIC 360 Typ
4,33 g, Dm. 23,5 mm

7993.

./., 22747e1, 80/17 Nord Erw N

Ant. Pius f. Marcus Caesar, Dp, 145, RIC
1264

7994.

./., 23115e1, 80/25 Such Süd

Augustus, As, 10/3 v. Chr. Lugdunum,
RIC 360 Typ

7995. (Grube 17)

./., 26456e1, 86/6

Augustus, As, 10v/14 n. Chr. Lugdunum,
RIC 360 Typ - Hbst

7996.

./., 26458e1, 86/6

Römische Republik, As, nach 211 v. Chr.,
Rom, RRC 562, CRR 229, 29,20 g

7997.

./., 26473e1, 87/1

Domitian, As, 86 n. Chr., Rom, RIC 333

7998.

./., 26475e1, 87/1

Nero, As, 66/67 n. Chr., Lugdunum, RIC²
S. 157 Nr. 35

7998.a.

Grube 2, 11948, 77/46

Trajan, Sesterz, 98/117

3.2. Fibeln

7999. (Abb. Taf. 38)

011, 19013d2, 79/39

Fibel, unverzierter Bügel, Fußende mit
dreieckiger Einkerbung

Almgren 16

L. 47 mm

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat: Kraus 88, 50/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 402, Gruppe 1

8000.

014, 19019d1, 79/38

Fibel, Nadel unvollständig, Fuß fehlt

Almgren 15

L. 36 mm

Strat. Bridger: P v5

Schicht-Dat: Kraus 91, 50/100.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 163, Gruppe 1

8001. (Abb. Taf. 38)

025, 21210d1, 79/39

unverzierte Scharnierfibel

Riha 5.15

L. 37 mm

Strat. Bridger: Pv4

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1019, Gruppe 5

8002. (Abb. Taf. 38)

056, 22719d1, 79/36,

Fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 47 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 105, Ende 1./Anf. 2. Jh.
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 186, Gruppe 1

8003. (Abb. Taf. 38)

170, 24518d3, 83/0

Aucissafibel, Bügelkanten als glatte Leisten
Riha 5.2.1b

L. 53 mm

Strat. Bridger: P Ende 1

Schicht-Dat: Kraus 126, 20/30 - 80/90

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 836, Gruppe 6

8004. (Abb. Taf. 38)

170, 24518d4, 83/00

Knickfibel mit sich verjüngendem, spitz
zulaufendem Fuß und geschweiftem Profil

Almgren 19, Haalebos 5 A3

L. 55 mm

Strat. Bridger: P Ende 1

Schicht-Dat: Kraus 126, 20/30 – 80/90

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 618, Gruppe 2

8005.

181, 21514d1, 80/15

Spiralfibelfragment, 6 Windungen einer Spiral
und Nadel

nicht näher zuweisbar

L. 31 mm

Strat. Bridger: P nach 2

Schicht-Dat: Kraus 128f., 70-100/Mitte 2.-Anf.
3.Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1188, unbestimmt

8006.

197, 19096d1, 80/15, Grube 6

Fibel, 2 Spiralwindungen erhalten, Fuß fehlt

Almgren 15

L. 51 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 135, 40-65

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 165, Gruppe 1

8007. (Abb. Taf. 38)

237A, 20842d1, 80/16-80/17

Fibel, Spirale zerbrochen, Nadel lose

Almgren 16

L. 57 mm

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat: Kraus 152, 100/250

Lit. Boelicke 2002 Kat. Nr. 453, Gruppe 1

Bemerkung: gestörte Schicht mit neuzeitl.
Fliese

8008. (Abb. Taf. 38)

242, 20843d1, 80/16-17

Fibel, bandförmiger Bügel

Almgren 16

L. 54 mm

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat: Kraus 156f., 120 - Anf. 3. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 454, Gruppe 1

8009. (Abb. Taf. 38)

356, 20888d1, 80/25

Fibel, Nadelhalter dreifach durchlocht

Almgren 15

L. 48 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 168, 50/Mitte 3.Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 174, Gruppe 1

8010.(Abb. Taf. 38)

377, 22626d1, 80/15-16-25

Emailbügelfibel mit kleinen Emailfeldern

Riha 5.17.3

L. 32 mm

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1026, Gruppe 5

8011. (Abb. Taf. 38)

377, 22626d3, 80/15-16-25

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 50 mm

Strat: Bridger PA2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 185, Gruppe 1

8012.

416, 24542, 83/0

Fibelfuß mit Nadelhalter u. Bügelansatz

Almgren 15

L. 24 mm

Strat. Bridger: P Ende 1?

Schicht-Dat: Kraus 188f., 50/70/Anf.-Ende 2. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 205, Gruppe 1

8013. (Abb. Taf. 38)

Pfl. 74a, 24672d3, 83/0

Fibel, Nadelhalter gekerbt

Almgren 15

L. 50 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 215, Gruppe 1

8014.

461, 22358d1, 80/15-16-25

Fibel, Kopf und Nadel fehlen

Almgren 15

L. 48 mm

Strat. Bridger P 1/2

Schicht-Dat: Kraus 201, 40/110

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 183, Gruppe 1

8015.

461A, 24583d1, 83/0

Fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 47 mm

Strat. Bridger P1/2

Schicht-Dat: Kraus 204, 40/90

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 209, Gruppe 1

8016.

531, 22356d1, 80/16-25

Fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 46 mm

Strat. Bridger P Ende 1

Schicht-Dat: Kraus 216, 70-85

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 182, Gruppe 1

8017.

622, 24554d3, 83/0, Grube 15

Fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt,
Nadelhalter lose

Almgren 15

L. 46 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus, 223f., Mitte 1./Anf. 2. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 207, Gruppe 1

8018. (Abb. Taf. 38)

631, 24555d2, 83/0, Grube 14

Aucissafibel, Bügelkanten als glatte Leisten

Riha 5.2.1b

L. 43 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 224, 20/50

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 837, Gruppe 5

8019.

635, 24526d1, 83/0

Fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 41 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 225, 30/90

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 201, Gruppe 1

8020. (Abb. Taf. 38)

643, 24530d10, 83/0

Augenfibel mit durchbrochenen geschlossenen
Augen und Bügelknoten

Riha 2.3.2.; Hofheim IIb

L. 47 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 558, Gruppe 2

8021. (Abb. Taf. 38)

643, 24530d11, 83/0

Omegafibel mit pilz- bzw. eichelförmigen Enden

Riha 8.1.2

Dm 26 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1132, Gruppe 8

8022. (Abb. Taf. 38)

643, 24530d7, 83/0

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 46 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 204, Gruppe 1

8023. (Abb. Taf. 39)

643, 24530d8, 83/0

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 49 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 203, Gruppe 1

8024. (Abb. Taf. 39)

643, 24530d9, 83/0

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 41 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 202, Gruppe 1

8025.

654, 24591d1, 83/0, Grube 21

Spiralfibelfragment, 4 Windungen und untere Sehne sowie Nadelfragment

nicht näher zuweisbar

L. 25 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 233f., 30/50/150

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1194, unbestimmt

8026. (Abb. Taf. 39)

657, 24586d1, 83/0, Grube 22

Fibel, unvollständig erhalten, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 48 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 210, Gruppe 1

8027. (Abb. Taf. 39)

657, 24586d2, 83/0, Grube 22

Scharnierfibel mit längsverziertem Bügel, Fuß querprofiliert

Riha 5.12.2

L. 43 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 999, Gruppe 5

8028.

657, 24586d3, 83/0, Grube 22

Fibel, Kopf und Nadel fehlen

Almgren 15

L. 43 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 211, Gruppe 1

8029. (Abb. Taf. 39)

683, 24601d1, 83/0

Distelfibel mit zoomorphem Bügel

Riha 4.5.7

L. 33 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 240, Mitte 1. - 1. Hälfte 2. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 767, Gruppe 4

8030.

690, 24603d1, 83/0

Spiralfibelfragment, 4 Windungen und untere Sehne

nicht näher zuweisbar

L. ./.

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 240, 40/150

Lit. Boelicke 200, Kat. Nr. 1195, Gruppe unbestimmt

8031.

692A, 24607d2, 83/0

Aucissafibel

nicht näher zuweisbar

L. 52 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 948, Gruppe 5

8032. (Abb. Taf. 39)

709, 24632d1, 83/0

Scheibenfibel mit Medaillon

Riha 7.21

L. 31 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1108, Gruppe 7

8033. (Abb. Taf. 39)

712, 24571d1, 83/0

Fibel, unvollständig erhalten

Almgren 15

L. 46 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40-70.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 208, Gruppe 1

8034.

714, 24664d5, 83/0

Fibel, Fuß fehlt, Nadel lose

Almgren 15

L. 35 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40-100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 213, Gruppe 1

8035.

714, 24664d6, 83/0

Fibel, Nadelhalter lose, Nadel unvollständig

Almgren 15

L. 42 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40-100

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 214, Gruppe 1

8036. (Abb. Taf. 39)

736, 24630d1, 83/0

Fibel, Nadelspitze fehlt

Almgren 15

L. 43 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 253, 50-70

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 212, Gruppe 1

8037. (Abb. Taf. 39)

Br1, 22199e1, 80/17

einfache gallische Fibel, Halsknick

Riha 2.2.3 (Eisen)

L. 62 mm

Strat. Bridger: P3

Dat: Bridger 45f., 135-175

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 509, Gruppe 2

8038.

./., 19060d1, 77/45, 77/46, 77/47 Steg

Spiralfibel, Kopf und Nadel fehlen

Almgren 15

L. 36 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 164, Gruppe 1

8039.

166, 19071d1, 80/15

Spiralfibelfragment, 2 Windungen einer Spirale, Teil der unteren Sehne und Nadel

nicht näher zuweisbar

L. 43 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus: 40-Ende 1./Mitte 2. – Anf.
3. Jh.

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1184, Gruppe
unbestimmt

8040. (Abb. Taf. 39)

./., 21515d1, 80/25

Fibel, Nadel unvollständig

Almgren 15

L. 44 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 178, Gruppe 1

8041.

./., 22149d1, 80/17 Such N

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 36 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 180, Gruppe 1

8042. (Abb. Taf. 39)

./., 22172d1, 80/17

Fibel, Nadel fehlt

Almgren 15

L. 41 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 181, Gruppe 1

8043.

./., 22222d5, 80/15 Suchgraben

Spiralfibelfragment, 4 Windungen, untere
Sehne und zerbrochene Nadel

nicht näher zuweisbar

L. 48 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1189, Gruppe
unbestimmt

8044.

./., 22274d1, 80/15 Such

Spiralfibelfragment, 2 Windungen einer
Spirale und Nadel

nicht näher zuweisbar

L. 46 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1190, Gruppe
unbestimmt

8045.

./., 22633d1, 79/37-79/40-80/15

Armbrustspiralfibel

nicht näher zuweisbar

L. 15 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 714, Gruppe 3

8046. (Abb. Taf. 39)

./., 22760d1, 80/17Such N-W

Bügel-fibel, Kopf unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 16

L. 51 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 403, Gruppe 1

8047.(Abb. Taf. 39)

./., 22785d1, 80/17N ErwA

Bügel-fibel, Bügelgrat punzverziert

Almgren 16

L. 52 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 404, Gruppe 1

8048. (Ab. Taf. 39)

./., 22794d1, 79/40 Such S

Flügel-fibel mit Hülsenspirale

Riha 5.7.4

L. 80 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 787, Gruppe 4

8049.

./., 22796d1, 80/15 Such S

Fibel, Kopf unvollständig, Bügel fehlt

Almgren 15

L. 31 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 187, Gruppe 1

8050.

./., 23119d1, 80/25 Erw W Such Süd,

Fibelbogen, starkt korrodiert, Kopf
unvollständig, Nadel fehlt

Almgren 16

L. 50 mm

Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 367, Gruppe 1

8051.
./., 24542d3, 83/0
Fibel, Nadel fehlt, Nadelhalter lose
Almgren 15
L. 23 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 206, Gruppe 1

8052.
./., 24680, 83/0
Fibel, Fuß und Nadel fehlen
Almgren 15
L. 32 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat.- Nr. 216, Gruppe 1

8053. (Abb. Taf. 39)
./., 24680, 83/0
Fibel, Nadel nicht ganz erhalten
Almgren 15
L. 27 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 217, Gruppe 1

8054.
./., 24680, 83/0
Spiralfibelfragment, 2 Windungen mit
Nadelansatz
nicht näher zuweisbar
L. 25 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 1196, Gruppe
unbestimmt

8055. (Abb. Taf. 39)
26453d1, 86/6
Aucissafibel mit bandförmigem Bügel und
mittig erhöhter profilierter Rippe, Perlstab auf
den Bügelkanten
Riha 5.2.1a
L. 47 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 810, Gruppe 5

8056.
26453d2, 86/6
Fibel, Nadelende, hintere Bügelhälfte und Fuß
fehlen

Almgren 15
L. 31 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 238, Gruppe 1

8057. (Abb. Taf. 39)
26457d1, 86/6
Scharnierflügelfibel mit T-förmig
längsprofiliertem Bügel
Riha 5.7.3
L. 58 mm
Lit. Boelicke 2002, Kat. Nr. 964, Gruppe 5

3.3. Gefässe

8058.
003, 19011d, 79/39
Bronzenes Gefäßrandstück
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

8059. (Abb. Taf. 40)
279, 20883d1, 79/40
Griffende einer Situla?
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 162, 50/100

8060. (Abb. Taf. 40)
461, 22358d4, 80/15-16-25
Bronzeplatte,ausgeschnittene Enden
L: 53 mm, Br: 15 mm, D: 4 mm
Strat. Bridger: P 1/2
Schicht-Dat: Kraus 201, 40/110

8061. (Abb. Taf. 40)
./., 22120d1, 80/17 Such N
Bronzehenkel, H 45 mm

8062. (Abb. Taf. 40)
./., 22221d2, 80/15-80/15 Such
Bronzenes Gefäßrandfragment
L: 65 mm, Dm 16cm

8063. (Abb. Taf. 40)
./., 23113d, 80/25 Such Süd
Bronzehenkel, H 42 mm

3.4. Medizinische Geräte

8064. (Abb. Taf. 40)
207, 19099d1, 80/17
Ohrlöffel
L: 42 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 145, 50/230

8065. (Abb. Taf. 40)
657, 24586d4, 83/0
Ohrlöffel
L: 105 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

8066. (Abb. Taf. 40)
714, 24664d3, 83/0
Ohrlöffel
L: 119 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8067. (Abb. Taf. 40)
745, 24631d1, 83/0
Ohrlöffel
L: 95 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

8068. (Abb. Taf. 40)
811A, 24650d1, 83/0
Ohrlöffelstiel
L: 80 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 262, 50/100

8069. (Abb. Taf. 40)

./., 21555d1, 80/17 ErwN
Ohrlöffel
L: 175 mm

8070.
./., 21771d1, 80/17 Such N
Ohrlöffel
L: ■ mm

8071. (Abb. Taf. 40)
./., 22787d1a, 79/37 Such S
Ohrlöffel
L: 135 mm

8072. (Abb. Taf. 41)
075, 21504d2, 79/37
Sondenstiel
L: 103 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 107, 40/230

8073. (Abb. Taf. 41)
204, 20816d1, 80/16
Spatelsonde, unverziert
L: 57 mm
Strat. Bridger: P3?

8074.
217, 20805d2, 80/16
Spatelsonde, unverziert
L: 63 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 149, 50/Anf.2.Jh.

8075. (Abb. Taf. 40)
356B, 20892d1, 80/25
Griff einer Spatelsonde
L: 75 mm, Br: 12
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 170, 40/230

8076. (Abb. Taf. 40)

700, 24563d1, 83/0

Sondenstiel, tordiert

L. 108 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

8077. (Abb. Taf. 40)

701, 24609d2, 83/0

Löffelsonde

L: 117 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 245, 50/100

8078.

745, 24631d2, 83/0

Sondenstiel, tordiert, gebrochen

L: 101 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

8079. (Abb. Taf. 41)

810, 24687d3, 83/0

Sondenstiel

L: 86 mm

Strat. Bridger: P1

8080.

./., 11953dc, 77/46

Sondenstielfragment

L: 45,40 mm

8081. (Abb. Taf. 40)

./., 22785d2, 80/17N ErwA

Spatelsonde

L: 168 mm

8082. (Abb. Taf. 40)

./., 23128d1, 80/25 ErwW Such Süd2

Sondenstiel

L: 89 mm

3.5. Geräte und Werkzeuge

8083. (Abb. Taf. 41)

352, 20882d1, 80/15

Pinzettenfragment

L: 58,50 mm

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: Kraus 167, Ende 1. Jh. – 150 n. Chr.

8084. (Abb. Taf. 41)

643, 24530c14, 83/0

Stilus

L: 137mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8085. (Abb. Taf. 41)

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Stilus

L: 130 mm, D: 4,20 mm

8086. (Abb. Taf. 41)

./., 23117c1a, 80/25 Erw W Such Süd

Stilus

L: 125 mm, D: 3,60 mm

8087. (Abb. Taf. 41)

657, 24586d5, 83/0

Siegelkapsel, Bronze

Dm 17mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

8088. (Abb. Taf. 41)

701, 24609d1, 83/00

Spiegelfragment

L: 36 mm, Br: 22,75 mm, D: 1,50 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 245, 50/100

8089. (Abb. Taf. 41)

702, 24613s1(sic), 83/0

2 Spiegelfragmente, 15 x 11mm + 20 x 10 mm
Strat. Bridger: P1

8090. (Abb. Taf. 41)
707, 24637d1, 83/00
Spiegel-Fragment
L: 32 mm, Br: 20 mm, D: 1,23 mm
Strat. Bridger: P1

8091. (Abb. Taf. 41)
./., 22721d1, 79/36
2 Spiegelfragmente, 29 x 11 mm + 30 x 16 mm

8092. (Abb. Taf. 41)
075, 21504d1, 79/37
Bronzeglöckchen
H. 25 mm, Dm: 22 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 107, 40/230

8093. (Abb. Taf. 41)
714, 24664d4, 83/00
Bronzeglocke
H: 41 mm, Dm: 40 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8094.
245, 21545c1, 80/15-16-25
Eisenschlüssel
L: ■ mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 150, 50/90

8095.
352, 21220c1, 80/15S-80/25
Schlüsselfragmente, Eisen
L: ■ mm
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 168, 50/100

8096. (Abb. Taf. 42)

377, 24510c1, 83/0
Eisenschlüssel
L: 123 mm

Strat. Bridger: A2
Schicht-Dat: Kraus 175, 40/Anf. 2.Jh

8097. (Abb. Taf. 42)
643, 24530c4, 83/0
Eisenschlüssel
L: 107 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8098. (Abb. Taf. 42)
709, 24632c1, 83/00
Eisenschlüssel
L: 71 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8099. (Abb. Taf. 42)
Br1, 22199c1, 80/17 N
Eisenschlüssel
L: 67 mm
Strat. Bridger: P3
Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 46

8100. (Abb. Taf. 42)
Br1, 22199d3, 80/17 N
Bronzering von einem Schlüssel
Dm: 30 mm
Strat. Bridger: P3

8101. (Abb. Taf. 42)
Br2, 21548c1, 80/17N
Eisenschlüssel
L: 60 mm
Strat. Bridger: P4

8102. (Abb. Taf. 42)
./., 11940d1, 77/46.

Bronzeschlüssel

L: 52,5 mm, Br. 33 mm

8103.

./., 21590, 80/17 N

Eisenschlüssel, ringförmiges Ende

L: 82 mm

8104. (Abb. Taf. 42)

./., 22760d1, 80/17 Such N-W

Bronzeschlüssel

L: 48 mm

Lit.: Abb. Kat. Arbeit 1987, S. 46.

8105.

./., 24680d2, 83/0, Streufund

Schlüssellochbeschlag, Bronze

Dm: 24 mm

8106. (Abb. Taf. 42)

444, 21598d1, 80/17

Bronzelöffelstiel, Laffe nicht erhalten

L: 58 mm

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat: Kraus 196, 100/200

8107. (Abb. Taf. 43)

643, 24530d2, 83/0

Bronzelöffelstiel, Laffe nicht erhalten

erhaltene L: 78 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8108. (Abb. Taf. 43)

714, 24664d7, 83/0

Bronzelöffel, ovale flache Laffe

L: 83 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8109. (Abb. Taf. 43)

Br1, 22199d1, 80/17 N

Bronzelöffel

L: 86 mm, Br: 38 mm, D: 0,70 mm

Strat. Bridger: P3

Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 63

8110. (Abb. Taf. 43)

643, 24530d3, 83/0

Bronze-Nähnadel

L: 99 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8111. (Abb. Taf. 43)

645, 24588d1, 83/0

Bronze-Nadel, Ende zum Ohr umgebogen

L: 80 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 232, 50/100

8112. (Abb. Taf. 43)

709, 24632d2, 83/0

Bronze-Nähnadel, Spitze abgebrochen

L: 74 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8113. (Abb. Taf. 43)

818, 24659d1, 83/0

Bronze-Nähnadel, Ohr abgebrochen

L: 139 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 263, 20/50/2.Jh

8114.1 (Abb. Taf. 44)

./., 22207d1, 80/17 Erw N Such W

Bronze-Nähnadel

L: 105 mm

8114.2. (Abb. Taf. 44)

./., 22221d1, 80/15-80/15 Such

Bronze-Nähnadel

L: 147 mm

8115. (Abb. Taf. 44)
./., 22231d1, 80/25Erw. N

Bronze-Nähnadel

L: 42 mm

8116. (Abb. Taf. 44)

./., 24572d1, 83/00

Bronze-Nähnadel

L: 115 mm

8117.

089, 19058d2, 79/39

Nadelfragment, Bronze

L: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

8118. (Abb. Taf. 44)

205, 19097d2, 80/16

Nadelfragment, Bronze

L: 39,30 mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230

8119. (Abb. Taf. 44)

206, 20801d, 80/17

Nadelfragment, Bronze, verbogen

L: 59 mm

Strat. Bridger: ?

Schicht-Dat: Kraus 144, 50/Anf 3. Jh.

8120. (Abb. Taf. 44)

56C, 20894d1, 80/25

Nadelfragment, Bronze

L: 69 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 171, 90/150

8121. (Abb. Taf. 43)

377, 22741d1, 80/16

Bronzedraht mit Schlaufenöhr

L: ■ mm

Strat. Bridger: Anf. 2

8122. (Abb. Taf. 44)

377, 22776d, 80/15-16-25

Bronzenadel

L: 70 mm

Strat. Bridger: Anf. 2

Schicht-Dat: Kraus 177f., 50/2.Hälfte 3. Jh.

8123. (Abb. Taf. 44)

654, 24591d4, 83/0

Bronzenadel

L: 115 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 233, 30/50/150

8124. (Abb. Taf. 44)

744, 24628d1, 83/0

Bronzenadel, Bruchstücke, verbogen

L: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 255, Mitte-2. Hälfte 1. Jh.

8125.

./., 21590d2, 80/17N

Bronzenadel

L: ■ mm

8126.

, 22155d1, 80/17 Erw N Such W

Bronzenadel

L: ■ mm

8127. (Abb. Taf. 44)

./., 22787d1b, 79/37 Such S

Bronzenadel, verbogen

L: 101 mm

8128. (Abb. Taf. 45)

003C, 20817c1, 80/16

Messerklinge, Eisen

L: 98 mm

Strat. Bridger: Pn3

8129. (Abb. Taf. 45)

460, 22395c1, 80/25

Messerklingenfragment, Eisen

L: 85 mm

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat: Kraus 201, 90/150

8130. (siehe unter Beinfunden Kat.-Nr. 10408)

8131. (Abb. Taf. 45)

701, 24609c1, 83/0

Eisenmesser, geschwungen

L: 160 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 245, 50/100

8132. (Abb. Taf. 45)

./., 21227c1, 80/16-17 Streufund

Eisenmesser

L: 125 mm

8133. (Abb. Taf. 45)

./., 24680c2, 83/0, Streufund

Eisenmesser

L: 133 mm

8134. (Abb. Taf. 45)

./., 22248c1, 80/25 Erw W

Eisenmesser

L: 182 mm

8135. (Abb. Taf. 45)

./., 22261c1, 80/17 Such W

Eisenmesser

L: 103 mm, Br: 17 mm

8136. (Abb. Taf. 45)

./., 23117c1b, 80/25 Erw W Such S2

Eisenmesser

L: 196 mm

8137. (Abb. Taf. 45)

./., 23127c1, 80/25 Erw W Such S

Eisenmesser

L: 144 mm, Br: 14 mm

8138. (Abb. Taf. 46)

Br2, 24689c7, 83/0

Nabenring, Eisen

Dm: 105 mm, D: 60 mm

Strat. Bridger: P4

Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 71

8139 (Abb. Taf. 46)

203, 19093c/d1, 80/16

Bronzhammer eines Feinschmieds

L: 58 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 138, 50/250

Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 64.

8140. (Abb. Taf. 46)

643, 24530c12, 83/0

Meißel

L: 75 mm. Br vorne am Arbeitsteil: 26 x 3 mm,

erh. hintere Br: 12 x 7,7 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8141. (Abb. Taf. 46)

Br2, 24689c12, 83/0

Nageleisen

L: 480 mm, Br vorne: 74 mm

Strat. Bridger: P4

Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 48.

8142. (Abb. Taf. 46)

Br2, 24689c9, 83/0

Schäftung

L: 175 mm

Strat. Bridger: P4

8143. (Abb. Taf. 47)

Br2, 24689c13, 83/0

Fensterheber

L: 525 mm

Strat. Bridger: P4

8144. (Abb. Taf. 46)

./., 21568d1, 80/17

Teil eines Bronzezirkels?,

2 flache, sich verjüngende Bänder,
im Nietgelenk drehbar

L: 40 mm

8145.

081, 22676c1, 79/38

Spaten, abgebrochen

L: 200 mm, Br: 175 mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: B4

8146.

389, 21286c1, 80/17N

Spaten (unrestaurierbar)

L: 124 mm, Br: 112 mm

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat: Kraus 181, 90/240

8147. (Abb. Taf. 46)

./., 22221c1, 80/15-80/15 Such

Kienspanhalter mit 3 Tüllen

L: 185 mm

8148. (Abb. Taf. 43)

Br2, 24689c8, 83/0

Löffelartiges Gerät

L: 170 mm

Strat. Bridger: P4

8149. (Abb. Taf. 43)

782, 24634c1, 83/0

Eisen-Aufhänger

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 40/2.Hälfte 1. Jh.

8150.

205, 21209d, 80/16-25

Griffende eines Werkzeugs

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 143, 80/150

8151. (Abb. Taf. 47)

205, 21213c1, 80/15-16-25

Eisengriff

Br: 110 mm, H: 44 mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 143, 120/230

8152. (Abb. Taf. 49)

640, 24529c1, 83/0

Eisengriff, Omegaform

Br: 70 mm, D: 50 mm

Schicht-Dat.: Kraus 228, Mitte 1.– 1.Hälfte 2.
Jh.

Strat. Bridger: P1

8153. (Abb. Taf. 47)

Pf2b, 21761c1, 80/16 u. 80/17

Werkzeuggriff

L: 230 mm

8154.

./., 21578c1, 80/17 ErwN

Eisengriff

L: ■ mm

8155.

643, 24530c5, 83/0

Eisenkettenglied, achtförmig

L: 68 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8156.

782, 24634c2b, 83/0

2 achtförmige Eisenkettenglieder

L: 23 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 40-2. Hälfte 1. Jh.

8157.

782, 24634c2a, 83/0

3 ineinanderhängende Eisenkettenglieder
(Verteiler?)

L: 20 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

8158. (Abb. Taf. 47)

Br1, 22199c9, 80/17 N

Eisenkettenreste, 2 ovale und ein achtförmiges
Glieder an einem verbackenen Endstück
hängend

L: ■ mm

Strat. Bridger: P3

8159.

Br2, 24689, 83/0

Eisenkette mit 6 Gliedern

L: 40 cm

Strat. Bridger: P4

8160. (Abb. Taf. 48)

Br2, 24689, 83/0

Eisenkette mit 24 Gliedern, dabei 2 S-Haken,

L: 165 cm

Strat. Bridger: P4

8161. (Abb. Taf. 47)

Br2, 24689c1, 83/0

Eisenkette mit 22 Gliedern, davon 4 S-Haken,

L: 150 cm

Strat. Bridger: P4

8162. (Abb. Taf. 48)

./., 23117c1c, 80/25 Erw. West

17 Eisenkettenglieder, achtförmig + 1
einzelnes Glied

L: 380 mm

3.6. Militaria

8163. (Abb. Taf. 49)

166, 19071d2, 80/15

Schnallendorn

L: 24 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 124, 40/230

8164. (Abb. Taf. 49)

209, 19092d1, 79/37-80/15

Schnalle

L: 33 mm, Br: 34 mm

Strat. Bridger: Pn3

8165. (Abb. Taf. 49)

265, 20823d1, 80/15

Schnallenbruchstück

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 160, 100/Anf. 3. Jh. n. Chr.

8166. (Abb. Taf. 49)

419, 21562d1, 80/17

Schnallenbruchstück

Br: 34 mm

Strat. Bridger: P ?

8167. (Abb. Taf. 49)

./., 19086d1, Steg 79/37-80/15

Schnalle

8168. (Abb. Taf. 49)

./., 22769d1, 80/17 N Erw N

Schnallenring einer Gürtelschnalle ?

L: 27 mm, D: 7 mm

8169. (Abb. Taf. 48)

447, 22175, 80/17

Pilumspitze

L: 83 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80 n. Chr.

8170. (Abb. Taf. 49)

643, 24530c7, 83/0

Lanzenschuh, Fe-Tülle, innen angebackene Holzreste

L: 47 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100 n. Chr

8171. (Abb. Taf. 49)

42, 24578d1, 83/0

Panzerschnalle v. Schienenpanzer Typ Corbridge A/B

L: 36,50 mm, Br: 19,50 mm

Strat. Bridger: Bau 4

Schicht-Dat: Kraus 101, 40/80 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 89, Dat.: claudisch-vespasianisch

8172. (Abb. Taf. 49)

./., 26471d1, 87/1

Panzerhaken v. Schienenpanzer Typ Corbridge A-C

L: 37mm.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 117, Dat.: tiberisch-frühes 2. Jh. n. Chr.

8173. (Abb. Taf. 49)

643, 24530d6, 83/0

3 Schuppen von einem Schuppenpanzer

Br: 45 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 138, Dat.: claudisch-neronisch

8174. (Abb. Taf. 50)

692A, 24607d3, 83/0

2 Schuppenbruchstücke von einem Schuppenpanzer

Br: 19 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 139, Dat.: claudisch-neronisch/vespasianisch

8175. (Abb. Taf. 50)

./., 22222d5, 80/15 Suchgraben

Schildrandbeschlag

L: 115 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 149, Dat.: tiberisch-2. Hälfte 1. Jahrhundert n. Chr.

8176. (Abb. Taf. 50)

./., 24584d2, 83/0

Gürtelblechbruchstück

Br: 28 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 210, Dat.: tiberisch-neronisch/vespasianisch

8177. (Abb. Taf. 50)

./., 22716d1, 80/15

Schnalle mit dachförmigem Bügelquerschnitt

Br: 35 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 464, Dat.: mittelaugusteisch-neronisch/vespasianisch

8178. (Abb. Taf. 50)

481, 22185d1, 80/16

Schnalle mit dachförmigem Bügelquerschnitt

Br: 29 mm

Strat. Bridger: P Ende 2

Schicht-Dat: Kraus 208, 70/90 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 465, Dat.: mittelaugusteisch-neronisch/vespasianisch

8179. (Abb. Taf. 50)

712, 24614d1, 83/0

Schnalle mit rundem Bügelquerschnitt

Br: 27 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 50/90 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 475, Dat.: 2. Hälfte 1. Jh. n. Chr.

8180. (Abb. Taf. 50)

692A, 24607d5, 83/0

Riemenbeschlag vom Riemenschurz,
langrechteckig
L: 15 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80 n. Chr.
Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 522, Dat.: claudisch-
neronisch/vespasianisch

8181. (Abb. Taf. 50)
692A, 24607d1, 83/0

Riemenschlaufe, schmalrechteckiger Beschlag
und profilierte Schlaufe

L: 68 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80 n. Chr.
Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 363, Dat.: claudisch-
neronisch/vespasianisch

8182. (Abb. Taf. 50)
692A, 24607d4, 83/0

Riemenschlaufe, evtl. auch Aufhängeöse

L: 27 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80 n. Chr.
Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 371, Dat.: claudisch-
neronisch/vespasianisch

8183. (Abb. Taf. 51)
799, 24666d1, 83/0

Riemenschlaufe mit profiliertem Beschlag

L: 36,50 mm, Br: 22 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 258f., 40/70 n. Chr.
Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 383, Dat.: claudisch-
neronisch/vespasianisch

8184. (Abb. Taf. 51)
631, 24555d1, 83/0

Riemenhaken

L: 36 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 224, 20/50 n. Chr.
Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 401, Dat.: tiberisch-
claudisch

8185. (Abb. Taf. 51)

622, 24554d1, 83/0

Riemenbeschlag, durchbrochen

L: 46 mm, Br: 13 mm, D: 7,50 mm

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 223, M.1./Anf. 2. Jh. n.
Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 425, Dat.: claudisch-
neronisch/vespasianisch

8186. (Abb. Taf. 48)

./., 11953dd, 77/46.

Riemenbeschlag

L: 43 mm, Br: 15 mm

8187. (Abb. Taf. 50)

031, 22309d2, 80/16 Such W

Bronzeanhänger, lunulaförmig, dicker Haken,
dünner gehämmertes Lunula-Blech

Br: 21 mm

Strat. Bridger: P vor 3

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 242, Dat.: tiberisch-
2. Hälfte 1. Jh. n. Chr.

8188. (Abb. Taf. 50)

373/4, 20899d1, 80/25

Blattan Anhänger, klein-schmal

L: 39 mm

Strat. Bridger: P Ende 1

Schicht-Dat. Liesen: spätes 1.- frühes 2. Jh.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 301, Dat.: 2. Hälfte 1.
Jh.
n. Chr.

8189. (Abb. Taf. 50)

643, 24530d12, 83/0

Blattan Anhängerbruchstück, klein-schmal

L: 16 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/30-100 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 306, Dat.: neronisch

8190. (Abb. Taf. 50)

736, 24630d2, 83/0

2 Anhängerbuchstücke, tropfenförmig

L: 29 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 253f., 50/70 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 325, Dat.: claudisch-
neronisch

8191. (Abb. Taf. 50)

810, 24687d1, 83/0

Bronzeanhängerfragment, blattförmig,
Verzierung: konzentrische Kreise um
Nietlöcher

L: 32 mm

Strat. Bridger: P1

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 280, Dat.: claudisch-
neronisch

8192. (Abb. Taf. 50)

./., 22222d4, 80/15 Suchgraben

Bronzeanhänger, lunulaförmig, dickerer Stiel
und herausgehämmertes kreisförmiges Band,
breiter Nietkopf und zwei Stiftlöcher

Br: 40 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 243, Dat.: tiberisch-
2. Hälfte 1. Jh. n. Chr.

8193.

./., 22232d1, 80/17 Such W

Bronze-Anhänger

L: 25 mm

8194. (Abb. Taf. 50)

./., 22800d1, 79/37 Such S

Bronzeanhänger mit Öse, Lanzettform

L: 72 mm

8195. (Abb. Taf. 51)

./., 24584d1, 83/0

Ziernagel, aufgewölbter Kopf, abgesetzter
Rand, Dm 22 mm, D: 9,70 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 538, Dat. tiberisch-
neronisch/vespasianisch

8196. (Abb. Taf. 51)

209, 19092d2, 79/37-80/15

Ziernagel, aufgewölbter Kopf, abgesetzter
Rand, Dm 21 mm

Strat. Bridger: Pn3,

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 540, 1. Jh./frühes 2.
Jh. n. Chr.

8197. (Abb. Taf. 51)

416, 24542d1, 83/0

Ziernagel, aufgewölbter Kopf, abgesetzter
Rand, Dm 21 mm

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat: Kraus 188, 50-70/Ende 2. Jh. n.
Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 543, Dat.: claudisch-
flavisch

8198. (Abb. Taf. 51)

./., 22767d1, 80/17N Erw N

Rundbeschlag doppelter Peltadekor,
Dm 28 mm

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 755, Dat.: 1. und 2.
Drittel 3. Jh. n. Chr. – Gaitzsch 2000, 105 ff.:
Dat.: Zweite Hälfte 2., spätestens an den
Beginn des 3. Jahrhunderts n. Chr.

8199. (Abb. Taf. 51)

211, 24582d7-16, 83/0

10 Beschläge: 3 à 20 mm; 7 à 13 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70 n. Chr.

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 799, 800, Dat.: 4.
Viertel 2./1. u. 2. Drittel 3. Jh. n. Chr.

8200. (Abb. Taf. 50)

810, 24687d2, 83/0

Ösenknopf mit dreieckiger Öse

L: 20 mm, Br: 15 mm

Strat. Bridger: P1

Lit.: Lenz 2006, Kat.-Nr. 488, Dat.: claudisch-
neronisch

8201. (Abb. Taf. 48)

211, 24582, 83/0

Zelthering

L: 154 mm, D: oben 15 mm, unten 4 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70

3.7. Schmuck

8202. (Abb. Taf. 52)

./., 22695(d2?), 80/25

Silberring, tordierter Silberdraht und verdickte Enden

Br: 33 mm

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat: Kraus 176, 50/100

Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 64

8203. (Abb. Taf. 52)

377, 22740d1, 80/25

Bronze-Armband

L: 140 mm, Dm: 75 mm

Strat. Bridger: A2

8204. (Abb. Taf. 52)

712, 24614d2, 83/0

Bronze-Armband

L: 135 mm, Dm: 75 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 50/90

8205. (Abb. Taf. 52)

802, 26443d1, 83/0

Bronzearmband, tordiert, 2 Fgte

L: je 2,7 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 259, 20/70

8206. (Abb. Taf. 52)

818, 24659d2, 83/0

Bronze-Armband, Bruchstück

erh. L: 60 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 263, 20/30-50/2.Jh

8207. (Abb. Taf. 52)

./., 22776d2, 80/15-16-25

Bronze-Armband, tordiert

L: 37 mm, D: 1,50 mm

8208. (Abb. Taf. 52)

./., 23114d, 79/37 Such S südl Erw

Bronze-Armband, tordiert, Bruchstück

erh. Dm. 43 mm

8209. (Abb. Taf. 52)

377, 22626m1, 80/15-16-25

Silberfingerring

Dm außen: 27 mm, Gew. 11,2 g

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

Lit.: K. Kraus, Fingerringe aus der CUT. Colonia Ulpia Traiana. 7. Arbeitsbericht, Köln 1992, S. 53f.; Abb. Katalog Arbeit 1987, S.64

8210. (Abb. Taf. 52)

676, 24552d1, 83/0

Fingerring, dreifach gestuftes Profil

Dm innen: 17 mm, Dm außen: 23 mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

8211. (Abb. Taf. 52)

745, 24631d3, 83/0

Fingerring, Schiene getrennt und aufgebogen

Dm außen: 22 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

8212. (Abb. Taf. 52)

./., 22187d1, 80/16

Fingerringplatte m Emailleinlage

Dm: 18 mm

8213. (Abb. Taf. 52)

./., 22793d1, 79/37 Such Süd

Fingerring, Bronzedraht, Schiene verbogen

Dm außen: 18mm

8214. (Abb. Taf. 52)

170, 24518d1, 83/0

Bronzekette, geflochten

L: 100 mm

Strat. Bridger: E1

Schicht-Dat: Kraus 126, 20/90.

8215.

483, 21781d2, 80/17 Erw.N

Bronzekettenfragment

L: ■ mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 209, 50/200

8216. (Abb. Taf. 53)

654, 24591d2, 83/0

Bronzekette, geflochten

L: 64 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2. Jh.

8217. (Abb. Taf. 53)

712, 24571d2, 83/0

Bronzekette, geflochten

L: 118 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246f., 40/70

8218.

782, 24634d2, 83/0

Bronzekette, geflochten

L: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

8219. (Abb. Taf. 53)

803, 24645d1, 83/0

2 Bronzekettenbruchstücke, geflochten

L: je 28 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 260, Mitte 1. Jh.

8220. (Abb. Taf. 53)

./., 22297d1, 80/15

2 Bronzekettenfragmente, geflochten

L: je 17 und 14 mm

8221. (Abb. Taf. 53)

187, 19079d1, 80/15

Haarnadel, Zwiebelkopf

L: 121 mm

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 132, 90/230

8222. (Abb. Taf. 53)

188, 19083d1, 80/15

Haarnadel, pfriemenförmig, unverziert

L: 106 mm

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 132, 90/120

8223. (Abb. Taf. 53)

377, 20897d1, 80/25

Haarnadelfragment, Zwiebelkopf

L: 64 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 175, 60/100

8224. (Abb. Taf. 53)

./., 22245d, 80/25 Erw W

Haarnadelkopf, Rundkopf,

Dm 8 mm

8225. (Abb. Taf. 53)

./., 23115d1, 80/25Such S2

Haarnadelkopf, Rundkopf,

Dm 9 mm

8226. (Abb. Taf. 53)

211, 24582d2, 83/0

Haarnadelkopf, Rundkopf,

Dm 9 mm

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70.

3.8. Baubestandteile

8227. Abb. Taf. 53)
700, 24563, 83/0
Fensterangelbeschlag
L: 104 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

8228
700, 24563, 83/0
Fensterangelbeschlag
L: 94 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

8229. (Abb. Taf. 53)
709, 24632, 83/0
Fensterangelbeschlag
L: 113 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8230
./., 22786, 79/40 Such S
Tür-, Fensterbeschlag, abgerundeter und
gelochter Schaft
L: 148 mm

8231.
073., 19035cb, 79/37
Holzrohrverbindung, Deuchelring
L: ■ mm, Br: ■ mm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 106, 30-50/120-233/260 .

8232. (Abb. Taf. 53)
./., 24680c3, 83/0, Streufund
Holzrohrverbindung, Deuchelring

L: 105 mm, Br: 36 mm, , Dm 14 cm

8233.
412, 21266, 79/35W-80/14
Holzrohrverbindung, Deuchelring
L: ■ mm, Br: ■ mm
Strat. Bridger Pn2

8234. (Abb. Taf. 53)
./., 21590d1, 80/17N
Holzrohrverbindung, Deuchelring
L: 99 mm, Br: 32 mm

8235.(Abb. Taf. 54)
./., 22697c1, 80/25
Eisenmuffe Verbindung für Holzrohre
L: 105 mm, Br: 25 mm

8236. (Abb. Taf. 53)
./., 22771c, Steg 80/17E N-Erw N Such
Eisenmuffe Verbindung für Holzrohre
L: 82 mm, Br: 32 mm, Dm 10 cm

8237. (Abb. Taf. 54)
./., 22798c1, 79/37 Such S
Holzrohrverbindung
L: 144 mm, Br: 19 mm

8238.
003, 19012, 79/38
Tubuliklammer, Kopf zur Hälfte
weggebrochen
L: 90 mm, Br: 40 mm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

8239.
024, 19024, 79/37
Tubuliklammer
Br: 53 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat: Kraus 98, 50/100

8240.
161, 19067, 80/14
Tubuliklammer
L: 66 mm, Br. 35 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

8241.
162, 20818, 80/14-15-16-17
Tubuliklammer
L: 72 mm, Br: 48 mm
Strat. Bridger: Pn2

8242.
162, 20818, 80/14-15-16-17
Tubuliklammer
L: 72 mm, Br: 48 mm
Strat. Bridger: Pn2

8243.
203, 19093, 80/16
4 Tubuliklammern
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 138, 50/250

8244.
203D, 20836, 80/16-17
Tubuliklammer
L: 88 mm, Br: 48 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 141, 80/200

8245.
203I, 20837, Steg zw. 80/16-17
Tubuliklammer
L: 94 mm, Br: 56 mm, D: 0,90 mm
Strat. Bridger: Pn3

8246.
205, 21213, 80/15-16-25
Tubuliklammer
L: 52 mm, Br: 30 mm

Strat. Bridger: P?
Schicht-Dat: Kraus 143, 120/230

8247.
207, 19099, 80/17
Tubuliklammer
L: 91 mm, Br. 45 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 145, 50/230

8248.
217, 20805, 80/17
Tubuliklammer
L: 89 mm, Br. 28 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 149, 50/120

8249.
271, 22123, 80/16
Tubuliklammer
L: 41 mm, Br: 26 mm
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat: Kraus 160, 50/100

8250.
283, 20830, 80/17
Tubuliklammer
L: 23 mm, Br: 55 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 182, 150/220

8251.
356D, 21223, Steg 80/15S-80/25
Tubuliklammer
L: 81 mm, Br: 39 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus M.1./1/2 3.Jh

8252.
389, 21280, 80/17N
Tubuliklammer
L: 62 mm, Br: 44 mm

Strat. Bridger: P 3+4

Schicht-Dat: Kraus 180, 101/230

8253.

400, 21273, 80/16

Tubuliklammer

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 184, 50/100

8254. (Abb. Taf. 54)

709, 24632, 83/00

Tubuliklammer

L: 97 mm, Br: 11 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8255.

Br1, 22199, 80/17

Tubuliklammer

Br: 40 mm

Strat. Bridger: P3

8256.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

Tubuliklammer

L: 80 mm, Br: 46 mm

L:

8257.

./., 20820, Steg 80/15-16

Tubuliklammer

8258.

./., 20824, 80/16-17

Tubuliklammer

L: 87 mm, Br: 61 mm

8259.

./., 21541, 80/17 N

Tubuliklammer

L: 55 mm, Br: 74 mm

8260.

./., 22322c1, 80/14-80/15 Such

Tubuliklammer

L: 125 mm,

8261.

./., 22785, 80/17N ErwA

Tubuliklammer

L: 56 mm, Br: 37 mm

8262.

./., 22785, 80/17N Erw A

Tubuliklammer

L: 49 mm, Br: 25 mm

8263.

./., 22785, 80/17N ErwA

Tubuliklammer

L: 80 mm, Br: 34 mm

8264.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

Tubuliklammer

8265.

073, 19035ca, 79/37

Eisenklammer, bandförmig, verbogen

L: 145 mm, Br: 16 mm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 106, 30/260

8266. (Abb. Taf. 54)

461A, 24583c1, 83/0

Eisenklammer, bandförmig

L: 104 mm, Br: 17 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 204, 40/90

8267. (Abb. Taf. 54)

./., 24680c1, 83/0, Streufund

Eisenklammer, bandförmig

L: 80 mm, Br: 15 mm

8268.
./., 22274c1, 80/15 Such
Eisenklammer, hochrechteckiger Rücken
L. 138 mm, Br: 51 mm

3.9. Beschläge

8269. (Abb. Taf. 54)
001, 19001d1, 79/39
Bronze-Beschlagfragment
L: 27 mm, Br: 9 mm
Strat. Bridger: P6

8270.
166, 19071, 80/15
Eisenbeschlagband, aufgebogen
L: 156 mm, Br: 36 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 124, 40-Ende 1. Jh./Mitte
2. Jh.-Anf. 3. Jh.

8271. (Abb. Taf. 54)
170, 24518d2a, 83/0
Bronzeblech mit Lasche
L: 34 mm, Br: 37 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 126, 20/30 – 80/90

8272. (Abb. Taf. 55)
203, 19093c1, 80/16
Eisenbeschlag-Band
L: 97 x 65 mm, Br: 26 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 138, 50/250

8273.
211, 24582d1, 83/0
Bronze-Beschlagfragment
L: 50 mm, Br: 13 mm, D: 0,5 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70

8274. (Abb. Taf. 54)
213, 24553d1, 83/0
Bronze-Beschlagfragment
L: 45 mm, Br: 29 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 147f., 40/80

8275. (Abb. Taf. 54)
213, 24553d2, 83/0
Bronze-Beschlagfragment
L: 69 mm, Br: 25 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 147f., 40/80

8276.
237A, 20842, 80/16-80/17
Eisenband
L: 128 mm, Br: 46 mm, D: 8 mm
Strat Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 152, 100/250

8277.
237MN, 21503, 80/16-17
Beschlagband mit geteilten Enden
L: 105 mm, Br: 36 mm, D: 4 mm
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 155, 110/250

8278. (Abb. Taf. 56)
377, 22776c, 80/15-16-25
Eisenblech
L: 94 mm, Br: 28-40 mm
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

8279. (Abb. Taf. 48)
447, 22175, 80/17
Beschlagblech mit Gegenknopf
L: 99 mm, Br: 27 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80

8280. (Abb. Taf. 54)
 448, 21758d2, 80/17 Erw.N
 Bronze-Beschlagfragment
 L: 57 mm, Br: 24 mm
 Strat. Bridger: P A3?
 Schicht-Dat: Kraus 198, 50/150

8281.
 452, 22112d1, 80/17Erw N
 Bronzeblech-Band
 L: ■ mm
 Strat. Bridger: Pn2
 Schicht-Dat: Kraus 198, Mitte 1. Jh.

8282. (Abb. Taf. 55)
 461, 22358c1, 80/15-16-25
 Beschlagblech, Rechteckplatte mit großem
 azentrischem Loch; nahe der Ecke Fortsatz mit
 Blatt, dickes Blech
 L: 145 mm, Br: Platte 40 mm, Blatt oben 36
 mm, unten 10 mm, D: 1,5 mm
 Strat. Bridger: P 1/2
 Schicht-Dat: Kraus 201, 40/110

8283. (Abb. Taf. 55)
 461, 22358c2, 80/15-16-25
 Beschlagblech mit gespaltenen Enden
 L: 62 mm, Br: 39 mm
 Strat. Bridger: P 1/2
 Schicht-Dat: Kraus 201, 40/110

8284. (Abb. Taf. 55)
 461A, 22359d1, 80/15/16/25
 Beschlag, Rechteckplatte mit Loch,
 zusammengebogen, daran anschließender
 bandförmiger Fortsatz
 L. 107 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

8285.
 461A, 24583d2, 83/0

Beschlagfragment
 L: 34 mm, Br: 19 mm, D: 0,68 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 204, 40/90

8286.
 528, 22138c1, 80/17 Erw.N
 Eisenblech
 L: 26,90 mm, Br: 30,10 mm, D: 4,70 mm
 Strat. Bridger: ohne Angabe

8287.
 622, 24554d2, 83/0
 Bronzebeschlag mit Nietloch
 L: 43 mm, Br: 10 mm, D: 7,70 mm
 Strat Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 223, Mitte 1. / Anf. 2. Jh.

8288.
 643, 24530d5, 83/0
 Bronzeblech, eingerollt
 L: 32 mm, Br: 17 mm, D: 0,38 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8289. (Abb. Taf. 55)
 643, 24530c8, 83/0
 Eisen-Beschlagteil, leicht gerundet
 L: 95 mm, Br: 17 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8290.
 645, 24588c1, 83/0
 Eisenbeschlag, aufgebogen
 L. 41 mm, Br: 28 mm, D: 2,50 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 232, 50/100

8291.
 657, 24586c1, 83/0
 Beschlagfragment

L: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30-70

8292.

701, 24609d3, 83/0

Beschlagband mit 3 mm langen Fortsätzen an den Schmalseiten

L: 78 mm, Br: 5 mm, D: 1,50 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 245, 50/100

8293.

709, 24632d3, 83/0

Bronzeblech

L: 28 mm, Br: 7 mm, D: 1,37 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8294.

714, 24664d2a, 83/0

Bronzekalotte, Nietloch mittig

Dm 18 mm, H: 7 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8295.

714, 24664d1a, 83/0

Bronzeblech, rechteckig

L: 30 mm, Br: 12 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8296.

714, 24664d1b, 83/0

Bronzeblech, gerundet

L: 35 mm, Br: 11 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100.

8297. (Abb. /Taf. 54)

721, 24615d1, 83/0

Blechstreifen, scheibenförmiges Ende

L: 35 mm, Br: 11 mm

Strat. Bridger: P1

8298.

731, 24626c1, 83/0

Eisenbeschlagblech

L: 31 mm, Br: 28 mm, D: 2 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 252, Mitte 1.- Anf. 2. Jh.

8299. (Abb. Taf. 57)

781, 24633c1,4, 83/0

Halterung für Türring

L: 60 mm, Br: 15 mm, D: 10 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

8300. (Abb. Taf. 56)

781, 24633c1,1, 83/0

Eisenblech, gelocht

L: 53 mm, Br: 37 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

8301. (Abb. Taf. 56)

781, 24633c1,2, 83/0

Eisenblech Nagelloch

L: 60 mm, Br: 41 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

8302. (Abb. Taf. 56)

781, 24633c1,3, 83/0

Eisenblechfragment an den Rändern stark korrodiert

L: 35 mm, Br: 29 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70.

8303.

782, 24634d1, 83/0

Beschlagblech

L: 45 mm, Br: 20 mm, D: 1,48 mm

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

8304.

796, 24665c1, 83/0

Beschlagblech mit 2 Stiften

L: 97 mm, Br: 56 mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 258, 40/60

8305.

Br1, 22199c3, 80/17 N

Eisenbeschlag

L: ■ mm

Strat. Bridger: P3

8306. (Abb. Taf. 56)

Br1, 22199c4, 80/17 N

Eisenbandfragment, 2 Nagellöcher

L: 112 mm, Br: 26 mm

Strat. Bridger: P3

8307. (Abb. Taf. 56)

Br1, 22199c5, 80/17 N

Eisenband, 2 Nagellöcher

L: 150 mm, Br: 20 mm

Strat. Bridger: P3

8308. (Abb. Taf. 56)

Br1, 22199c8, 80/17 N

Eisenband

L: 150 mm, Br: 34 mm

Strat. Bridger: P3

8309.

Br1, 22199, 80/17

Beschlag, ankerförmig

L: 46 mm,

Strat. Bridger: P3

8310. (Abb. Taf. 56)

Br2, 24689c2,1, 83/0

Eisenband

L: 220 mm

Strat. Bridger: P4

8311. (Abb. Taf. 56)

Br2, 24689c2,2, 83/0

Eisenband

L: 227 mm

Strat. Bridger: P4

8312. (Abb. Taf. 54)

Br2, 24689d1, 83/0

Bronzebeschlagblech

L: 155 mm, Br: 130 mm

Strat. Bridger: P4

Bemerkung: war laut Fundzetteleintrag am
Holztrog (Kat.-Nr. 11145) befestigt

8313. (Abb. Taf. 57)

Br2, 24689c11b, 83/0

Beschlagblech spitz zulaufend, am Ende
engerollt zur Aufnahme des Türnings, mittig
ein Nietnagel

L: 111 mm, Br: 24 mm

Strat. Bridger: P4

Bemerkung: zugehöriger Ring siehe unter
Kat.-Nr. 8357.

8314. (Abb. Taf. 56)

Br2, 24689c14, 83/0

Eisenbeschlagband

L: 240 mm, Br: 34 mm

Strat. Bridger: P4

8315.

./., 21542c1, 80/17 Erw N, Streufund

Eisenbeschlag, in 8 Teile zerbröselt

8316. (Abb. Taf. 55)

./., 22214d1, 79/35

Randbeschlag mit beidseitigem Nietloch

L: 71 mm, Br: 12 mm

8317. (Abb. Taf. 55)

./., 22221d3, 80/15-80/15 Such

Bronzeblechstreifen

L: 45 mm, Br: 20 mm

8318.

./., 22222d2, 80/15 Suchgraben

Bronzeblechfragmente

L: ■ mm

8319.

./., 22309d1, 80/16 Such W

Bronzeblechteile, stark zerbröselt

L: 49 mm, Br: 67 mm, D: 1 mm

8320.

./., 22764d, 79/40 Ost

Bronzeblechteil

L: ■ mm

8321. (Abb. Taf. 55)

./., 22785d6,1, 80/17 N ErwN

rosettenförmige Verzierung für ein Möbelteil

L: 14 mm, Br: 13 mm

8322. (Abb. Taf. 55)

./., 22785d6,2, 80/17 N ErwN

dünnere Blechstreifen, mittig
zusammengebogen

L: 210 mm, D: 0,5 mm

8323.

./., 22791d1, 79/40 Such S

Bronzeblechfragment

8324.

./., 22795d1, 79/37 Such S

Eisenblechfragment

L: ■ mm,

8325. (Abb. Taf. 55)

./., 22797d1, 79/40 Such S

Beschlagband mit Verzierung, leicht
aufgebogen

L: 55 mm, Br: 17 mm, D: 2 mm

8326. (Abb. Taf. 49)

./., 23128d2, 80/25 ErwW Such Süd2

Offene Bronzeröhre, an beiden Seiten kurze
Bänder mit Nieten, Federhalter an der Seite des
Helmes

8327.

./., 26472d1, 87/1

Bronzebeschlag

L: ■ mm

8328. (Abb. Taf. 55)

./., 26476d1,1, 87/1

Blechstreifen, scheibenförmiges Ende

L: 24 mm, Br: 13 mm

8329. (Abb. Taf. 55)

./., 26476d1,2, 87/1

Blechstreifen, scheibenförmiges Ende

L: 24 mm, Br: 10 mm

3.10. Kleinteile

8330. (Abb. Taf. 57)

003, 19011d1, 79/39

Bronzedraht zu einem Ring
zusammengebogen, Zwinge?, Dm 20 mm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

8331.

003, 19012d1, 79/38

Ring

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 83, 50/190

8332

013, 19016d1, 79/39

Bronzering (fehlt)
 0,00 mm, 0,00 mm, mm
 Strat. Bridger: P6

 8333.
 014, 19019, 79/38
 Eisenring, Rundstab, stark korrodiert
 Dm 34,00 mm
 Strat. Bridger: Pv5
 Schicht-Dat: Kraus 91, 50/100

 8334.
 021, 21299d1, 79/36-38
 Eisenring, entnommen v. Detten 14.11.80
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat: Kraus 101, 50/70

 8335.
 054, 19032d1, 79/37
 Eisenring, Rundstab
 Dm: 22 mm
 Strat. Bridger: P 1/2
 Schicht-Dat: Kraus 104, Mitte – Ende 1. Jh.

 8336. (Abb. Taf. 58)
 093A, 21270c, 79/37
 Eisenband, ringförmig spiralig gedreht,
 Zwinge ?
 L: 19 mm, D: 12 mm
 Strat. Bridger: PAnf. 3

 8337. (Abb. Taf. 57)
 170, 24518d2b, 83/0
 Bronze-Ring mit Dorn, Rundstab
 Dm: 19 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 126f., 20/90

 8338. (Abb. Taf. 57)
 205, 21209c, 80/16-25
 Eisenring, Rundstab
 Dm: 35 mm, D: 5 mm
 Strat. Bridger: P ?

Schicht-Dat: Kraus 143, 80/150

 8339.
 205, 19097d3, 80/16
 Bronzering,
 Dm: 18 mm, D: 3 mm
 Strat. Bridger: P ?
 Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230

 8340. (Abb. Taf. 57)
 206, 20801d1, 80/17
 Bronzering, beschädigt, Rundstab
 Dm: 21 mm
 Strat. Bridger: P ?
 Schicht-Dat: Kraus 144, 50/230

 8341. (Abb. Taf. 57)
 228, 22183d1, 80/16
 Bronzering, Rundstab
 Dm: 23 mm
 Strat. Bridger: P E1
 Schicht-Dat: Kraus 152, 50/100

 8342.
 310, 21296c1, 79/35
 Eisenring, bandförmig,
 Dm: 30 mm
 Strat. Bridger: P ?
 Schicht-Dat: Kraus 164, 25/150

 8343.
 356, 20888d2, 80/25
 Bronzering
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 168, 50/260

 8344. (Abb. Taf. 57)
 414, 24541c1, 83/0
 Eisenring, Rundstab
 Dm: 42 mm, D: 8 mm
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 188, 20/30

8345. (Abb. Taf. 57)
416, 24542d2, 83/0
Bronzering, Rundstab
Dm: 20 mm, D: 3 mm
Strat. Bridger: P El
Schicht-Dat: Kraus 188, 50-70/Anf. - Ende 2.
Jh.

8346. (Abb. Taf. 57)
447, 22175d4, 80/17
Bronzering, bandförmig, verbogen
Dm: 18 mm, D: 1,64 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80

8347.
461, 22358d2, 80/15-16-25
Bronzering, Rundstab, 3/4 erhalten
Dm: 22 mm, D: 3 mm
Strat. Bridger: P 1/2
Schicht-Dat: Kraus 40/110

8348. (Abb. Taf. 57)
488, 22115d1, 80/17
Bronzering, Rundstab
Dm: 19 mm, D: 2 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2. Jh.

8349.
631, 24555c1, 83/0
Eisenring, Rundstab, stark korrodiert
Dm: 41 mm, D: 8,50 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 224, 20/50

8350. (Abb. Taf. 57)
643, 24530c1, 83/0
Eisenring, Rundstab
Dm: 24 mm, D: 9 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8351. (Abb. Taf. 57)
643, 24530c2, 83/0
Eisenring, Rundstab, fragmentiert
Dm: 27 mm, D: 5 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8352. (Abb. Taf. 57)
643, 24530c6, 83/0
Eisenring, Rundstab
Dm: 25 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100.

8353. (Abb. Taf. 57)
643, 24530d4, 83/0
Bronzering, dünn, Rundstab
Dm: 21 mm, D: 2 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8354. (Abb. Taf. 57)
661, 24592d1, 83/0
Bronzering
Dm: 17 mm, D: 5 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 235, 50/100

8355. (Abb. Taf. 57)
701, 24609d5, 83/0
Bronzering
Dm: 18 mm, D: 1,45 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 245, 50/100

8356. (Abb. Taf. 58)
Br2, 24689d2, 83/0
Bronzering, Rundstab
Dm: 25 mm
Strat. Bridger: P 4

8357. (Abb. Taf. 57)
Br2, 24689c11a, 83/0
Eisenring (zum Beschlag Kat.-Nr. 8313
gehörig)
Dm: 98 mm
Strat. Bridger: P4

8358.
./., 21500c1, 80/25, Streufund
Eisenring einer Schnalle ?

8359.
./., 21500d2, 80/25
Bronzering, Rundstab
Dm: 20 mm, D: 3 mm

8360. (Abb. Taf. 57)
./., 21516d1, 80/17 Erw N
Bronzering, Rundstab
Dm: 17 mm, D: 2 mm

8361.
./., 22747d3, 80/17Nord Erw N
Bronzering, bandförmig, verbogen
Dm: 25 mm,

8362. (Abb. Taf. 57)
./., 22776d1, 80/15-16-25
Bronzering, Rundstab
Dm: 18 mm, D: 2,50 mm

8363.
./., 22785d3, 80/17N ErwA
Bronzering, Rundstab
Dm: 11 mm, D: 5,70 mm

8364.
./., 22785d5, 80/17 N ErwN
Bronzering-Fragmente, Rundstab
Dm: 19 mm, D: 3 mm

8365.
./., 26442c1, 86/6

Eisenring, Rundstab, unrestaurierbar
Dm: 51 mm, D: 7,65 mm

8366. (Abb. Taf. 58)
Br1, 22199c11, 80/17 N
Eisenzwinge, runde Gesamtform, ungefähr
vierkantiger Querschnitt
L: 50 mm, D: 7 mm
Strat. Bridger: P 4

8367. (Abb. Taf. 58)
643, 24530d1, 83/0
Bronzescheibe, mittig gelocht
Dm: 26 mm, D: 1 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8368. (Abb. Taf. 58)
./., 21500d3, 80/25
Bronzescheibe, mittig gelocht
Dm: 20 mm, D: 1,40 mm

8369. (Abb. Taf. 58),
./., 22364d1, 80/17
Bronzescheibe, mittig gelocht
Dm: 15 mm, D: 2 mm

8370. (Abb. Taf. 58)
./., 23123d1, 80/25 Erw W Such S
Bronzescheibe, mittig gelocht
Dm: 29 mm, D: 1 mm

8371.
010, 20812, 79/35
Ösenstift
L: ■ mm
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat: Kraus 86, 90/150

8372.
279, 20883, 79/40
Ösenstift
L: 43 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 162, 50/100

8373. (Abb. Taf. 58)

377, 22626d6, 80/15-16-25

Bronzestift mit Öse

L: 20 mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8374. (Abb. Taf. 58)

Br1, 22199c2, 80/17 N

Ösenstange

L: 417 mm, langrechteckiger Querschnitt,
am Ende gebogen

Strat. Bridger: P3

8375. (Abb. Taf. 58)

Br2, 24689c17, 83/0

Ösenstift, Öse korrodiert

L: 145 mm

Strat. Bridger: P4

8376. (Abb. Taf. 58)

Br2, 24689c17c, 83/0

Ösenstift, unten am Stift korrodiert

L: 130 mm

Strat. Bridger: P4

8377. (Abb. Taf. 58)

Br2, 24689c17cc, 83/00

Ösenstift, unten am Stift gelocht

L: 150 mm

Strat. Bridger: P4

8378.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

Ösenstift

L: 65 mm, D: 5 mm

8379. (Abb. Taf. 58)

447, 22175d3, 80/17

Bronzesplint

L: 26 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80

8380. (Abb. Taf. 58)

Br1, 22199c10, 80/17 N

Eisensplint

L: 62 mm,

Strat. Bridger: P3

8381. (Abb. Taf. 58)

./., 22776c1, 80/15-16-25

Eisensplint

L: 40 mm

8382.

016, 19018, 79/38

Eisenhaken, l-förmig

L: 65 mm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 91, 70/230

8383.

073, 19035, 79/37

Eisenhaken, l-förmig

L: 85 mm, Br: 28 mm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 106, 30-260

8384.

163, 19068, 80/16

Eisenhaken, l-förmig

L: 94 mm, Br: 42 mm

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 121, 90/250

8385.

205, 19097, 80/16

Eisenhaken, u-förmig

L: 90 mm, Br: 5 mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230

8386.

205, 19097, 80/16.

Eisenhaken, l-förmig

L: 50 mm, Br: 5 mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230.

8387.

205, 19097, 80/16.

Eisenhaken, Angel eingebogen

L: 40 mm, Br: 5 mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230

8388.

283, 20830, 80/17

Eisenhaken, s-förmig

L: 77 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 182, 150/220

8389.

317, 20855, 80/14-17

Eisenhaken, l-förmig, viereckiger Querschnitt

L: 103 mm, Br: 43 mm

Strat. Bridger: Pn3

8390.

389, 21286, 80/17N

Eisenhaken, l-förmig, rechteckiger

L: 99 mm, Br: 40 mm

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat: Kraus 181, 90/240

8391. (Abb. Taf. 59)

643, 24530c6, 83/0

s-förmiger Eisenhaken

L: 42 mm, Br: 5 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

8392. (Abb. Taf. 59)

Br1, 22199c6, 80/17 N

s-förmiger Eisenhaken

L: 70 mm, Br: 10 mm

Strat. Bridger: P3

8393. (Abb. Taf. 59)

Br1, 22199c7, 80/17 N

s-förmiger Eisenhaken, eine

Seite aufgebogen

L: 85 mm, Br: 9 mm

Strat. Bridger: P3

8394. (Abb. Taf. 59)

./., 19046c1, 77/41

2 ineinanderhängende Ringhaken

L: 65 mm, D: 7,00 mm

8395.

./., 21525, 80/16

Eisenhaken, l-förmig

L: 85 mm, Br: 8 mm

8396.

./., 21541c2, 80/17 Erw N

Eisenhaken

L: ■ mm

8397.

./., 21769c1, 80/17N

Eisenhaken

L: ■ mm

8398.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

Eisenhaken, l-förmig, Angel leicht eingezogen

L: 135 mm, Br: 32 mm

8399.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

Eisenhaken, u-förmig

L: 70 mm, Br: 10 mm

8400. (Abb. Taf. 59)

Br2, 24689c16, 83/0

u-förmiger Eisenhaken mit längsrechteckigem Querschnitt, der mit seinem ringförmigem Ende in einem u-förmigen Schäkel hängt.

L: 225 mm

Strat. Bridger: P4

8401. (Abb. Taf. 59)

Br2, 24689c15, 83/0

u-förmiger Eisenhaken, runder Querschnitt, ist mit seinem Schaft an einem Rundholzrest befestigt

L: 210 mm

Strat. Bridger: P4

8402. (Abb. Taf. 59)

635, 24526c1, 83/0

kreuzförmiger Haken, Dreizack zum Fischfang ?

L: 113 mm, Br. 63 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 225, 30/90

8403.

310, 21296d3, 79/35

Bronzestift

■ mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 164, 25/150

8404.

089, 19058d1, 79/39

Ziernagel

■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

8405,

168, 21267d2, 79/35W-80/14

Ziernagel

■ mm

Strat. Bridger: A3?

Schicht-Dat: Kraus 125, 50/100

8406.

237I, 21289c1, 80/16-17

Ziernagel

■ mm

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat: Kraus 154, 110/250

8407.

./., 21500d1, 79/36, Streufund

Ziernagel

L: ■ mm

8408.

./., 21542d1, 80/17 Erw N, Streufund

Ziernagel

L: ■ mm

8409.

./., 22767d, 80/17 N Erw N

2 Bronzenägel

L: ■ mm

8410.

205, 19097d1, 80/16

Ziernagel, Flachkopf, umlaufende Zierleiste

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat: Kraus 142, 70/230

8411.

211, 24582d3, 83/0

Ziernagelfragment, Flachkopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70.

8412.

211, 24582d4, 83/0

Ziernagelfragment, Flachkopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70.

8413.

211, 24582d5, 83/0

Ziernagelfragment, Flachkopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70.

8414.

217, 20805d1, 80/16

Ziernagel, Flachkopf, Randverzierung

Dm: 15 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 149, 50/Anf. 2. Jh.

8415.

217, 20805d4, 80/16

Scheibe, zweifache Lochung

Dm: 21 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 149, 50/Anf.2. Jh.

8416.

217, 20805d5, 80/16.

Ziernagel, Flachkopf, Kreisaugenverzierung
am äußeren Rand umlaufend

Dm: 19 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 149, 50/Anf. 2. Jh.

8417.

372, 22357d1, 80/25

Ziernagel, Flachkopf

Dm. 8 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 174, 50/100

8418.

377, 22626d, 80/15-16-25

Ziernagelfragment, Randzier

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8419.

377, 22695d2, 80/25

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 11 mm

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat: Kraus 176, 50/100

8420.

377, 22776., 80/15-16-25

Ziernagel, Flachkopf,

Dm: 11 mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8421. (Abb. Taf. 60)

447, 22175d2, 80/17

Ziernagel, Flachkopf, Scheibe mit
eingepunzter Rosette

L: 7 mm, Dm: 10 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80

8422.

461A, 24583d3, 83/0

Ziernagel, Flachkopf, Randverzierung durch
eingepunzte sternförmige Blätter

Dm: 12 mm, H: 2,50 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 204, 40/90

8423.

556, 22193d1, 80/25

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 17 mm

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat: Kraus 219, 50/100

8424.

587, 24589d1, 83/0

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 32 mm, H: 12 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 220, 30/70

8425.

657, 24586d6, 83/0

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 14 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

8426. (Abb. Taf. 59)

714, 24664d2b, 83/0

Ziernagel, Flachkopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100.

8427.

./., 11953da, 77/46

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 28 mm, H: 1 mm

8428.

./., 11953db, 77/46.

Ziernagel, Flachkopf

Dm: 16,60 mm, H: 1,38 mm

8429.

./., 11953de, 77/46.

Ziernagel, Flachkopf,

Dm: 17,50 mm

8430. (Abb. Taf. 59)

./., 22771d, Steg 80/17EN-ErwNSuch

Ziernagel, quadratisch mit Ausbuchtungen an den Ecken

Dm: 23 mm

8431.

217, 20805d3, 80/16

Ziernagel, Wölbkopf, oben abgeflacht

Dm: 11 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 149, 50/Anf. 2. Jh.

8432. (Abb. Taf. 59)

377, 22626d2, 80/15-16-25

Ziernagel, Wölbkopf,

Dm 12 mm

Strat. Bridger: Anf. 2. Jh.

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8433. (Abb. Taf. 60)

377, 22626d4, 80/15-16-25

Nägelchen, Wölbkopf,

Dm 5 mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8434. (Abb. Taf. 60)

377, 22626d5, 80/15-16-25

Nagelkopf, Wölbkopf

Dm 7,5 mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

8435.

377, 22695d1, 80/25

Ziernagel, Wölbkopf,

Dm 12 mm

Strat. Bridger: PA2

Schicht-Dat: Kraus 176, 50/100

8436.

377, 22776., 80/15-16-25

Ziernagel, Wölbkopf,

Dm: 9,5 mm

Strat. Bridger: A2

Schicht-Dat: Kraus 177, 50- 2. Hälfte 3. Jh.

8437.

443, 21595., 80/17N

Bronzenagel, Wölbkopf, oben flach

Dm: 12 mm

Strat. Bridger: A3?

Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

8438.

461A, 22359d3, 80/15/16/25

Ziernagel, Wölbkopf, Randmarkierung

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

8439. (Abb. Taf. 60)

654, 24591d3, 83/0

Ziernagel, Tiergesicht

Dm: 16 mm, H: 10,5 mm

Schicht-Dat: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2. Jh.

Stratigrafie Bridger: P1

8440.

799, 24666d2, 83/0

Ziernagel, Wölbkopf,

Dm: 6,50 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 258f., 40/70

8441.

811, 24649d1, 83/0

Ziernagel, Wölbkopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte 1. Jh.

8442.

./., 20887d1, Steg 79/35-36

Ziernagel, flach kalottenförmiger Kopf

Dm: 15,90 mm

8443.

./., 22715d1, 80/15

Ziernagel, Wölbkopf

Dm: 10 mm

8444. (Abb. Taf. 60)

./., 22788d1, 80/17-80/17NW

Bronzestecknagel, Wölbkopf, abgeflacht

Dm: 37 mm, H: 45 mm

8445. (Abb. Taf. 60)

461A, 22359d2, 80/15/16/25

Bronzenagel, massiver Rundkopf

L: 22 mm, Dm: 10 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

8446. (Abb. Taf. 60)

./., 21229d1, 79/35W-80/17ErwN

Ziernagel, massiver Rundkopf

L: 31 mm, Dm: 8 mm

8447. (Abb. Taf. 60)

./., 22601d1, 80/25

Ziernagel, massiver Rundkopf

L: 34 mm, Dm: 7 mm

8448. (Abb. Taf. 60)

./., 22641d1, 79/37-80/15-25

Ziernagel, massiver Rundkopf

L: 26 mm, Dm: 6 mm

8449. (Abb. Taf. 60)

./., 26455d1, 86/6

Ziernagel, massiver Rundkopf

L: 45 mm, Dm: 9 mm

8450. (Abb. Taf. 60)

014, 19019d2, 79/38

Bronzeniet

Dm: 14 mm

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat: Kraus 91, 50-Ende 1. Jh.

8451.

416, 24542d1a, 83/0

Bronzeniet mit Gegenknopf

L: 11 mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: P Ende 1?

Schicht-Dat: Kraus 188ff., 50-70/Anf. –Ende
2. Jh.

8452.

447, 22175d1, 80/17.

Niet mit sechstrahligem Niellostern

Dm: 10 mm, H: 8 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80.

8453. (Abb. Taf. 60)

448, 21758d1, 80/17 Erw.N

Bronzeniet mit Gegenknopf

L: ■ mm

Strat. Bridger: P A3?

Schicht-Dat: Kraus 198, 50/150

8454.

483, 21781d1, 80/17 Erw.N

Bronzeniet

L. ■ mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 209, 50/200

8455.

526, 22195d1, 80/17

Bronzeniet

L: ■ mm

Strat. Bridger: P A1

Schicht-Dat: Kraus 215, 20/100

8456. (Abb. Taf. 60)

645, 24588d2, 83/0

Bronzenietkopf

Dm: 7 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 232, 50/100

8457.

692A, 24607d6, 83/0

Bronzenietkopf

Dm: 8 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80

8458.

./., 24685d1, 83/0, Streufund

Bronzenietkopf

Dm: 7 mm

8459.

202, 19084, 80/17

Scharnierteil

L: 80 mm, Br: 30 mm, D: 5 mm

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 137, 50/200

8460.

./., 22309d3, 80/16 Such W

Scharnierteil von einem Kästchen ?

L: ■mm, Br: ■ mm, D: ■ mm

8461.

254, 21538d1, 80/16-25

Bronzeknopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 159, 50/Anf. 3. Jh.

8462.

310, 21296d2, 79/35

Bronzeknopf, versilbert

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P ?

Schicht-Dat: Kraus 164, 25/150

8463.

443, 21595d1, 80/17N

Bronzeknopf

Dm: ■ mm

Strat. Bridger: P A3?

Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

8464.

./., 22321, 80/25 Erw. West

Bronzeknopf

noch 15mm erhalten

8465. (Abb. Taf. 60)

237U, 21285d1, 80/16-17

Bronzedraht, runder Querschnitt

L: 35 mm, D 4 mm

Stratigrafie Bridger: P3

8466. (Abb. Taf. 60)

461A, 24583d4, 83/0

Bronzedraht, runder Querschnitt

L: 36 mm; Dm 3 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 204, 40/90

8467. (Abb. Taf. 60)

796, 24665d1, 83/0

Bronzeband mit spitz zulaufendem Ende,
verbogen

L: 40 x 31mm, Br: 8 mm, D: 1 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 258, 40/60

8468. (Abb. Taf. 60)

805, 24646d1, 83/0

Bronzedraht, runder Querschnitt

L: 55 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 261, 20/50

8469.

211, 24582d6, 83/0

Bronzeröhrchen, abgeknickt

L: 48,6 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 146f., 50/70

8470. (Abb. Taf. 60)

./., 22143d1, 80/17 Erw N Such W

Bronzerandbeschlag, aufgewölbt

L: 36 mm, Br: 6-7 mm

8471.

./., 11953, 77/46

Eisenwürfel

L: 25 mm, Br: 28 mm, D: 23 mm

8472.

242, 20843, 80/16-17

Eisenblech, l-förmig

L: 81 mm

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat: Kraus 156, 120 - Anf. 3. Jh.

8473. (Abb. Taf. 61)

714, 24664c2, 83/0

Eisendraht, runder Querschnitt

L: 35 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

8474. (Abb. Taf. 61)

Br1, 22199c13, 80/17N

Eisenband, l-förmig, Splintende? Vgl.
22199c10

L: 65 mm, Br: 10 mm

Strat. Bridger: P3

8475. (Abb. Taf. 61)

Br2, 24689c6, 83/0

Eisen-Rundstab mit Lasche

L: 360 mm, D: 17 mm

Strat. Bridger: P4

8476. (Abb. Taf. 61)

Br2, 24689c10, 83/0

3 Vierkantstäbe, einer mit Manschette

Strat. Bridger: P4

8477. (Abb. Taf. 49)

./., 22181c1, 80/17

fragmentierter Helmbuschhalter

L: 67 mm

Nägel

8478.
002, 19006, 79/39
16 Nägel
Strat. Bridger: P6

8479.
002, 22398, 79/40
2 Nägel
Strat. Bridger: P6

8480.
003, 19011, 79/39
3 Nägel
Strat. Bridger: P(5)

8481.
003, 19012, 79/38
4 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 83f., 50/190

8482.
003, 19017, 79/36
2 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 84, Mitte 1.Jh.

8483.
003, 20838, 77/46-79/40
6 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 84f., 70-Ende 1.
Jh./170/190-
Anf. 3. Jh.

8484.
003A, 22387, 80/25
1 Nagel

L: 92 mm, Br: 15 mm
Strat. Bridger: P5

8485.
004, 19007, 79/38
4 Nägel
Strat. Bridger: P6

8486.
004, 19036, 79/36-38
1 Nagel
L: 53 mm, Br: 15 mm
Strat. Bridger: P6

8487.
007, 19009, 79/36
2 Nägel
Strat. Bridger: P6

8488.
009, 20822, 79/35
5 Nägel
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat: Kraus 87, 40/140

8489.
010, 20812, 79/35
18 Nägel
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat: Kraus 86, 90/150

8490.
010, 20812, 79/35
1 Nagel
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat: Kraus 86, 90/150

8491.
012, 19014, 79/40
5 Nägel
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat: Kraus 89, 50/230

8492.
012, 20827, 77/46-79/40
1 Nagel
L: 41 mm, D: 12 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat: Kraus 90, 50/200

8493.
013, 19016, 79/39
5 Nägel
Strat. Bridger: P6

8494.
016, 19018, 79/38
14 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 91, 70/230

8495.
016, 19037, 79/36 u. 79/38
18 Nägel
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 92, 100/150

8496.
019A, 20809, 79/40
6 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 93, 50/230

8497.
019A, 20895, 79/37-40
14 Nägel
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat: Kraus 94, 50/230

8498.
019A, 22757, 79/40 Ost
1 Nagel
L: 37 mm, Br: 12 mm
Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 94, 60/230

8499.
019B, 20810, 79/40
11 Nägel
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.

8500.
020, 22602, 79/40
6 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 96, 50/Anf. 3. Jh.

8501.
021, 19021, 79/38
1 Nagel, Flachkopf
L: 69 mm, Br: 20 mm
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8502.
021, 19021, 79/38
1 Nagel, Flachkopf
L: 86 mm, Br: 20 mm
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8503.
021, 19021, 79/38
1 Nagel, Flachkopf
L: 59 mm, 19 mm
Strat. Bridger: P4
Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8504.
021, 19021, 79/38
1 Nagel, Flachkopf
L: 34 mm, Br: 18 mm
Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8505.

021, 19021, 79/38

1 Nagel, Flachkopf

L: 55 mm, Br: 13 mm

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8506.

021, 19021, 79/38

1 Nagel, Flachkopf

L: 30 mm, D: 8 mm

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 96f., 50-Ende 1. Jh./Ende 2. Jh.

8507.

021, 21299, 79/36-38

21 Nägel

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 97, 2. Hälfte 2. Jh.

8508.

022, 19023, 79/40

1 Nagel

L: 102 mm

Strat. Bridger: Pv5

Schicht-Dat: Kraus 97, 40/50-Anf. 2. Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

8509.

024, 19024, 79/37

10 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 98, Mitte-Ende 1. Jh.

8510.

025, 22323, 79/39 u. 79/40

6 Nägel

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 98, 40/Anf. 2. Jh.

8511.

028A, 22327, 79/40

2 Nägel

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 98f., Ende 1.-2. Hälfte 2. Jh.

8512.

028A, 22327, 79/40

3 Nägel

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 98f., Ende 1. - 2. Hälfte 2. Jh.

8513.

028B, 22712, 79/40

2 Nägel, Flachkopf

Strat. Bridger: B2

Schicht-Dat: Kraus 99, 30/70

8514.

031, 21512, 79/40

3 Nägel

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat: Kraus 100, 25-Ende 1. Jh./150/160-233/260 n. Chr.

8515.

033, 19034, 79/38

1 Nagel

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat: Kraus 100, Mitte 1. Jh. – Anf. 2. Jh.

8516.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

10 Nägel

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat: Kraus 101, 30/70

8517.

036A, 21246, 79/36-38
4 Nägel
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat: Kraus 101, 50/70

8518.
042, 24578, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat: Kraus 101, 40/80

8519.
043, 24500, 83/00
7 Nägel
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

8520.
044, 19028, 79/38
3 Nägel
Strat. Bridger: Bau 4
Schicht-Dat: Kraus 102, 2. Jh. – 3. Jh.

8521.
049, 22659, 79/38
4 Nägel
Strat. Bridger: A2?
Schicht-Dat: Kraus 103, 2.H.1.Jh.

8522.
054, 19032, 79/36
1 Nagel
L: 26 mm, Br: 12 mm
Strat. Bridger: P 1/2
Schicht-Dat: Kraus 104, 50/100

8523.
061, 22675, 79/36-80/14
1 Nagel
Strat. Bridger: Bau 2

8524.

066, 20867, 79/36
1 Nagel
Strat. Bridger: P4

8525.
066, 22765, 79/36
2 Nägel
Strat. Bridger: P4

8526.
073, 19035, 79/37
30 Nägel
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 106f., 30-260

8527.
073, 19035, 79/37
1 Nagel
L: 102 mm, Br: 3,00 mm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 106f., 30-260

8528.
073, 19035, 79/37
1 Nagel
L: 85 mm, Br: 17 mm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 106f., 30-260

8529.
075, 21504, 79/37
24 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 107f., 40/230

8530.
079, 22257, 79/37
3 Nägel
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat: Kraus 109, Mitte 1. Jh.

8531.

089, 19058, 79/39
21 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 110, 30/70

8532.
091, 21251, 79/39
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 111, 30/50

8533.
096, 24576, 83/00
3 Nägel
Strat. Bridger: Pv4
Schicht-Dat: Kraus 112, 50/100

8534.
111, 19033, 79/36-38
1 Nagel
Strat. Bridger: P(4)
Schicht-Dat: Kraus 112, 50/100

8535.
114, 19094, 79/37 westl. Erw.
3 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 112, 170/190-Anf. 3. Jh.

8536.
118, 21505, 79/37
1 Nagel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 113, 2. Hälfte 1. Jh.

8537.
120, 21513, 79/37
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn3

8538.
127, 24507, 83/0

1 Nagel
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat: Kraus 113, Mitte 1. Jh.

8539.
127A, 20872, 79/37
1 Nagel
Strat. Bridger: Bau2

8540.
129, 22631, 79/37
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 113, 50/100

8541.
129, 22632, 79/37
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.- Anf.
2. Jh.

8542.
129, 24513, 83/0
8 Nägel
Strat. Bridger: Pv3
Schicht-Dat: Kraus 114, 2. Hälfte 1. Jh.

8543.
132, 24577, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: Pv1

8544.
137, 21297, 79/37-80/14
5 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 115, 50/100

8545.
137, 21297, 79/37-80/14
6 Nägel
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 115, 50/100

8546.

139, 24579, 83/0

1 Nagel

Strat. Bridger: Pv3

8547.

139, 24579, 83/0

1 Nagel

Strat. Bridger: Pv3

8548.

158, 19064, 80/15

3 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 116, Mitte 1. Jh./2. Hälfte
2. Jh.

8549.

158, 21212, 80/15-16-25

5 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 116, Mitte 1. Jh./2. Hälfte
2. Jh.

8550.

159, 19065, 80/14

6 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 116, 2. Hälfte 2. Jh.-Ende
2. Jh.

8551.

160, 19066, 80/15

9 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 117, 160-180-Anf. 3. Jh.

8552.

161, 19067, 80/14

22 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 119f., 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh..

8553.

161, 19076, 79/36-80/14

18 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 118f., 40-100/170/190-
Anf. 3. Jh.

8554.

162, 19070, 80/14

5 Nägel

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: Kraus 120, Ende 1. Jh./170/190-
Anf. 3. Jh.

8555.

162, 20818, 80/14-15-16-17

4 Nägel

Strat. Bridger: Pn2

8556.

163, 19068, 80/16

16 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 121, Ende 1. Jh.-Anf. 2.
Jh./170/190-Mitte 3. Jh.

8557.

165, 19072, 80/15

2 Nägel

Strat. Bridger: 123/Pn3

Schicht-Dat: 40-Ende 1. Jh./170/190-Anf. 3.
Jh.

8558.

166, 19071, 80/15

18 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 124, 40-Ende 1. Jh./Mitte
2.-Anf. 3. Jh.

8559.

166, 19071, 80/15

1 Nagel

L: 34 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 124, 40-Ende 1. Jh./Mitte
2.-Anf. 3. Jh.

8560.

166, 19071, 80/15

1 Nagel

L: 46 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 124, 40-Ende 1. Jh./Mitte
2. –

Anf. 3. Jh.

8561.

168, 21267, 79/35W-80/14

23 Nägel

Strat. Bridger: P A3?

Schicht-Dat: Kraus 125, 50-90/100

8562.

169, 21228, 80/14

1 Nagel

Strat. Bridger: P2

8563.

170, 21229, 80/14

2 Nägel

Strat. Bridger: PE1

Schicht-Dat: Kraus 126, Mitte 1. Jh..

8564.

170, 24518, 83/0

82 Nägel

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 126f., 20/30-80/90

8565.

171, 21790, 80/14

4 Nägel

Strat. Bridger: Bau3

Schicht-Dat: Kraus 127, 2. Hälfte 1. Jh.

8566.

177, 21298, 80/14-80/15

6 Nägel

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat: Kraus 127, 2. Hälfte 1. Jh.

8567.

177, 24514, 83/0

3 Nägel

Strat. Bridger: PA3

Schicht-Dat: Kraus 128, 20/30-2. Hälfte 1. Jh.

8568.

178B, 24515, 83/00

1 Nagel

Strat. Bridger: Bau 3

8569.

181, 20884, 80/15

4 Nägel

Strat. Bridger: 128/Pn2

Schicht-Dat: Kraus 128, Ende 1. Jh.

8570.

181, 21514, 80/15-16

15 Nägel

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: Kraus 128f., 70-100, Mitte 2. Jh.-
Anf. 3. Jh.

8571.

181, 21514, 80/15-16

1 Nagel

L: 150 mm

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: Kraus 128f., 70-100/ Mitte 2. Jh.
–Anf. 3. Jh.

8572.

181, 21514, 80/15-16

1 Nagel

L: 141 mm
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 128f., 70-100/Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8573.

182, 21265, 80/16-25
7 Nägel
Strat. Bridger: A3
Schicht-Dat: Kraus 129f., Anf. 2. Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

8574.

183, 19080, 80/15
2 Nägel
Strat. Bridger: 130/P3?
Schicht-Dat: Kraus 130, Ende 1. – Ende 2. Jh.

8575.

184, 21544, 80/15
7 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 130f., 50/230

8576.

186, 19074, 80/15
9 Nägel
Strat. Bridger: 131/P3?
Schicht-Dat: Kraus 131, 150/170-Anf. 3. Jh.

8577.

187, 19079, 80/15
1 Nagel
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat: Kraus 132, Ende 1. Jh./150/170-Anf. 3. Jh.

8578.

188, 19083, 80/15
9 Nägel
Strat. Bridger: 132/P3?
Schicht-Dat: Kraus 132, Ende 1. – Anf. 2. Jh.

8579.

189, 21535, 80/16
1 Nagel
Strat. Bridger: P vor 3
Schicht-Dat: 30/40-100

8580.

190, 19088, 80/15
10 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 133, 40-70/170/190-Anf. 3. Jh.

8581.

190A, 19091, 80/15
6 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 133f., 60-80/2. Jh.-Anf. 3. Jh.

8582.

196, 20879, 80/14-80/15
2 Nägel
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat: Kraus 134, 2. Hälfte 1. Jh.

8583.

196A, 24503, 83/00
3 Nägel
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat: Kraus 134f., 50-Ende 1./2.-3. Jh.

8584.

198, 21537, 80/14-80/15
5 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh., nach Liesen 60-70

8585.

198, 21537, 80/14-80/15
5 Nägel
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 136, 60-70/Ende 2. Jh.
nach Liesen 60-70.

8586.

199, 19082, 80/15

1 Nagel

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 136, 2. Jh.

8587.

200, 24516, 83/0

10 Nägel

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat: Kraus 136, 2. Hälfte 1. Jh.

8588.

202, 19084, 80/17

6 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 137f., 2. Hälfte 1. Jh.-Ende
2. Jh.

8589.

202, 21247, 00/17 Erw.N

4 Nägel

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat: Kraus 138, 170/250

8590.

203, 19093, 80/16

40 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 138ff., 50-70/80/150/170-
Mitte 3. Jh.

8591.

203A, 19098, 80/16

5 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 140, Mitte 2. Jh. – Anf. 3.
Jh.

8592.

203A, 21211, 80/16

2 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 140, 2. Hälfte 1. Jh.

8593.

203B, 20804, 80/16

1 Nagel

Strat. Bridger: Pn3

8594.

203I, 20837, Steg zw. 80/16-17

7 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

8595.

204, 21233, 80/18

18 Nägel

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 141f., 60-70/1. Hälfte 2.
Jh.

8596.

204, 21233, 80/18

1 Nagel

L: 77 mm, D: 20 mm

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 141f., 60-70/1. Hälfte 2.
Jh.

8597.

204, 21233, 80/18

1 Nagel

L: 102 mm, Br. 29 mm

Strat. Bridger: 141/P3?

Schicht-Dat: Kraus 141f., 60-70/1. Hälfte 2. Jh.

8598.

204, 21233, 80/18

1 Nagel

L: 91 mm, Br: 29 mm

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat: Kraus 141f., 60-70/1. Hälfte 2. Jh.

8599.
 205, 19097, 80/16
 25 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 142, 70-Anf. 3. Jh.

8600.
 205, 19097, 80/16
 1 Nagel
 L: 75 mm, Br: 29 mm
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 142, 80-Anf. 3. Jh.

8601.
 205, 21209, 80/16-25
 11 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 143, 80-1. Hälfte 2. Jh.

8602.
 205, 21213, 80/15-16-25
 8 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 205f., Anf. 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8603.
 206, 20801, 80/17
 13 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 144, 50-Mitte 2. Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

8604.
 206, 20859, 80/14-80/17
 5 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 145, 2. Jh.

8605.
 206, 22724, 80/25-80/16-80/17
 1 Nagel

Strat. Bridger: P?

8606.
 207, 19099, 80/17
 34 Nägel
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 50-140/170/190-Anf. 3. Jh.

8607.
 207, 19099, 80/17
 1 Nagel, Flachkopf
 L: 65 mm,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 145, 50-140/170/190-Anf. 3. Jh.

8608.
 208, 20802, 80/17
 2 Nägel
 Strat. Bridger: P5

8609.
 209, 19092, 79/37-80/15
 4 Nägel
 Strat. Bridger: Pn3

8610.
 211, 22639, 79/37
 3 Nägel
 Strat. Bridger: P1

8611.
 211, 24582, 83/00
 15 Nägel
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 146f., 50-70

8612.
 212, 21520, 80/15S-80/25
 4 Nägel
 Strat. Bridger: Pv3
 Schicht-Dat: Kraus 147, 2. Hälfte 1. Jh.-1. Hälfte 2. Jh.

8613.
 212A, 21521, 80/15S-80/25
 1 Nagel
 L: 78 mm
 Strat. Bridger: Pv3

8614.
 213, 22226, 80/15
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P1

8615.
 213, 22226, 80/15
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P1

8616.
 213, 24553, 83/00
 18 Nägel
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 147, 40/50-70/80

8617.
 217, 20805, 80/17
 30 Nägel
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 149, 50/120

8618.
 217A, 21256, 80/17 Erw.N
 5 Nägel
 Strat. Bridger: Pn3

8619.
 218, 24539, 83/0
 2 Nägel
 Strat. Bridger: P3

8620.
 220, 22121, 80/16-80/17
 16 Nägel

Strat. Bridger: Bau2
 Schicht-Dat: Kraus 150, 20/30-Anf. 2. Jh.

8621.
 221, 21572, 80/16
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat: Kraus 151, Anf. 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8622.
 237A, 20842, 80/16-80/17
 1 Nagel, ohne Kopf
 L: 178 mm, D. 10 mm
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat: 152, 100-160/170/190-Mitte 3. Jh.

8623.
 237A, 20842, 80/16-80/17
 15 Nägel
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat: Kraus 152, 100-160/170/190-Mitte 3. Jh.

8624.
 237B, 21241, 80/16-17
 1 Nagel, ohne Kopf
 L: 85 mm
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat: Kraus 153, Ende. 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

8625.
 237C, 21243, 80/16-17
 3 Nägel
 Strat. Bridger: P3
 Schicht-Dat: Kraus 153, 70-90/100-160

8626.
 237E, 21283, 80/16-17
 2 Nägel
 Strat. Bridger: P3

8627.
237F, 21287, 80/16-17
4 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 154, 2. Hälfte 1. Jh./100-160,

8628.
237I, 21289, 80/16-17
9 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 154, Anf. 2. Jh.-Mitte 3. Jh..

8629.
237I, 21290, 80/16-17
5 Nägel
Strat. Bridger: P3

8630.
237I, 21293, 80/16-17
12 Nägel
Strat. Bridger: 154/P3
Schicht-Dat: Kraus 154f., Anf. 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8631.
237L, 21294, 80/16-17
17 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 155, Ende 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

8632.
237MN, 21503, 80/16-17
10 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 155, Anf. 2. Jh. – Mitte 3. Jh.

8633.
237R, 21507, 80/16-17

2 Nägel
Strat. Bridger: P3

8634.
237T, 21588, 80/16-17
1 Nagel
Strat. Bridger: 156/P3
Schicht-Dat: Kraus 156, 2. Hälfte 1. Jh.

8635.
237U, 21285, 80/16-17
1 Nagel
L: 79 mm
Strat. Bridger: P3

8636.
237U, 21285, 80/16-17
1 Nagel
L: 101mm
Strat. Bridger: P3

8637.
237Y, 21589, 80/16-17
5 Nägel
Strat. Bridger: P3

8638.
238, 21508, 80/16-17
10 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 156, 2. Hälfte 1. Jh.

8639.
242, 20843, 80/16-17
5 Nägel
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat: Kraus 156f., 120-Anf. 3. Jh.

8640.
242, 20843d2, 80/16-17
1 Nägelchen
Strat. Bridger: 156/PE3

Schicht-Dat: Kraus 156f., 120-Anf. 3. Jh.

8641.

245, 21545, 80/15-16-25

13 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 157f., 50-80/90

8642.

249, 21530, 80/16

1 Nagel

Strat. Bridger: 158/Pn2

Schicht-Dat: Kraus 158, 2. Hälfte 1. Jh.

8643.

251, 21234, 80/16

5 Nägel

Strat. Bridger: ohne Angabe.

Schicht-Dat: Kraus 158, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.

8644.

254, 21538, 80/16-25

5 Nägel

Strat. Bridger: ohne Angabe.

Schicht-Dat: Kraus 159, 50/Anf3.

8645.

259, 20852, 80/16

7 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

8646.

261, 21271, 80/16

1 Nagel

Strat. Bridger: P4?

Schicht-Dat: Kraus 159, 2. Hälfte 1. Jh.

8647.

265, 21261, 80/16-25

1 Nagel

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat: Kraus 160, 1. Hälfte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8648.

271, 21276, 80/16

3 Nägel

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat: Kraus 160, Mitte 1. Jh.-1. Hälfte 2. Jh.

8649.

271, 22123, 80/16

5 Nägel

Strat. Bridger: 160/PE3

Schicht-Dat: Kraus 160f., 50-Ende 1. Jh.

8650.

272, 21207, 80/16

5 Nägel

Strat. Bridger: 161PA3?

Schicht-Dat: Kraus 161, 70/80-Anf. 2. Jh.

8651.

281, 20828, 80/17

1 Nagel

Strat. Bridger: Pn3

8652.

282, 21249, 80/17 Erw.N

2 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 162, 170/190-Anf. 3. Jh.

8653.

283, 20830, 80/17

3 Nägel

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 162, 2. Hälfte 2. Jh.-Anf. 3. Jh.

8654.

283A, 20829, 80/17

1 Nagel

L: 134 mm
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 163, Anf.-Ende 2. Jh.

 8655.
 283A, 20829, 80/17
 1 Nagel
 L: 40mm
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 163, Anf.-Ende 2. Jh.

 8656.
 287, 20833, 80/16-17
 1 Nagel
 Strat. Bridger: Pn3

 8657.
 301, 20854, 80/14-17
 1 Nagel
 Strat. Bridger: Pn3

 8658.
 302, 20834, 80/17
 1 Nagel
 Strat. Bridger: 163/Pn3
 Schicht-Dat: Kraus 163, Ende 1. Jh.

 8659.
 304A, 22728, 80/17
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P1

 8660.
 308, 20835, 80/16-17
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P3

 8661.
 310, 21296, 79/35
 12 Nägel
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

8662.
 310, 21296, 79/35
 1 Nagel
 L: 106 mm, D: 26 mm
 Strat. Bridger: P?
 Schicht-Dat: Kraus 164, 25/30-1. Hälfte 2. Jh.

 8663.
 310A, 21295, 79/35
 8 Nägel
 Strat. Bridger: 164/P?
 Schicht-Dat: Kraus 164f., Ende 1. Jh.

 8664.
 311, 21292, 79/35
 6 Nägel
 Strat. Bridger: A3?
 Schicht-Dat: Kraus 165, Ende 1. Jh. – Ende 2. Jh.

 8665.
 314, 20848, 79/35
 1 Nagel
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat: Kraus 166, 170/190-Mitte 3. Jh.

 8666.
 339, 22225, 80/16
 2 Nägel
 Strat. Bridger: Anf 2?

 8667.
 340A, 21272, 80/16
 1 Nagel
 Strat. Bridger: Pn3?

 8668.
 340, 21264, 80/16
 5 Nägel
 0,00 mm, 0,00 mm50/100
 Strat. Bridger: Pn3?
 Schicht-Dat: Kraus 167, 2. Hälfte 1. Jh.

8669.
352, 20882, 80/15
4 Nägel
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 167, Ende 1. Jh. – 150 n.
Chr.

8670.
352A, 21202, 80/15S
1 Nagel
Strat. Bridger: Pn3

8671.
352A, 21222, 80/15S-80/25
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 168, Mitte 1. Jh.-1 Hälfte
3. Jh.

8672.
356, 20888, 80/25
33 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 168f., 50-233/260

8673.
356, 21218, 80/15S-25
5 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 169, Ende 1. Jh. – Anf. 3.
Jh.

8674.
356A, 20891, 80/25
5 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 169, 50/100

8675.
356B, 20892, 80/25
4 Nägel
Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 170, 40/50-100/3. Viertel
2. Jh. – Anf. 3. Jh.

8676.
356C, 20894, 80/25
1 Nagel
Strat. Bridger: 171/Pn3
Schicht-Dat: Kraus 171, Ende 1. – 1. Hälfte 2.
Jh.

8677.
356D, 21223, Steg 80/15S-80/25
6 Nägel
Strat. Bridger: 168/Pn3
Schicht-Dat: Kraus 171, Ende 1. – 1. Hälfte 2.
Jh.

8678.
358B, 24508, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat: Kraus 172, Anf. – Ende 2. Jh.

8679.
359, 20889, 80/25
6 Nägel
Strat. Bridger: 172/Pn4
Schicht-Dat: Kraus 172, Ende 1. – Anf. 2. Jh.

8680.
360, 20893, 80/25
3 Nägel
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 172, 50/65

8681.
364, 21205, 80/16
1 Nagel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 173, 50/120

8682.
365, 21584, 80/17

2 Nägel
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 173, Ende 1. Jh. – Mitte 2. Jh.

8683.
366, 21200, 80/25
1 Nagel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 173, 70-100

8684.
366, 22150, 80/25
10 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 173f., 50/110

8685.
366, 22729, 80/25-80/16-80/17
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8686.
375, 22307, 80/16-80/25
4 Nägel
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat: Kraus 174f., 40-65

8687.
377, 20897, 80/25
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 175, 60-Ende 1. Jh.

8688.
377, 22626, 80/15-16-25
81 Nägel
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/50-Anf. 2. Jh.

8689.
377, 22695, 80/25
6 Nägel

Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 176f., 50/100

8690.
377, 22776, 80/15-16-25
58 Nägel
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.,
nach Liesen flavisch (69-96).

8691.
377, 24510, 83/0
28 Nägel
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 178, 50-80/90

8692.
377, 24511, 83/00
15 Nägel
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 179, 80-2. Hälfte 3. Jh.

8693.
378, 21279, 80/16-25
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 180, Ende 1. Jh.

8694.
378, 21547, 80/16
7 Nägel
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 179, 60/85

8695.
380, 21263, 80/25
1 Nagel
L: 27 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe

8696.
382, 21522, 80/25
1 Nagel

Schicht-Dat: Kraus 180, Mitte 1. Jh.

Strat. Bridger: P1

8697.

386, 22324, 80/25

1 Nagel

Strat. Bridger: ohne Angabe

8698.

386A, 22324, 80/25

1 Nagel

Strat. Bridger: ohne Angabe

8699.

389, 21280, 80/17N

1 Nagel

Str. Bridger: P34

Schicht-Dat: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

8700.

389, 21286, 80/17N

4 Nägel

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat: Kraus 181, Ende 1. – Anf. 2.
Jh./170/190-Anf. 3. Jh.

8701.

389A, 24509, 83/0

11 Nägel

Strat. Bridger: P3+4

Schicht-Dat: Kraus 181, 40-70/80

8702.

390, 21216, 80/16-80/25

1 Nagel

Strat. Bridger: P ?

Schicht-Dat: Kraus 182, Ende 1. Jh.

8703.

391, 24520, 83/00

5 Nägel

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 182, 30/50

8704.

393C, 21221, 80/15S-80/25

2 Nägel

Strat. Bridger: PA3?

8705.

394, 22601, 80/25

6 Nägel

Strat. Bridger: Pv3

Schicht-Dat: Kraus 182f., 50/80

8706.

398, 21278, 80/16-25

5 Nägel

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: Kraus 184, 2. Hälfte 1. Jh.

8707.

400, 21273, 80/16.

1 Nagel

Strat. Bridger: 184/P1

Schicht-Dat: Kraus 184, Mitte-Ende 1. Jh.

8708.

405, 21237, 80/16-80/17

4 Nägel

Strat. Bridger: PA3?

8709.

406, 21238, 80/16-80/17

5 Nägel

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat: Kraus 185, Mitte 1. Jh.

8710.

407, 21239, 80/16-80/17

4 Nägel

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat: Kraus 185, Mitte-Ende 1. Jh.

8711.

408, 21252, 80/16
1 Nagel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

8712.
410, 22336, 80/16-25
7 Nägel
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat: Kraus 186f., 25/50

8713.
410, 22337, 80/16
3 Nägel
Strat. Bridger: PA3
Schicht-Dat: Kraus 187, 60/70

8714.
411, 21274, 79/35W-80/14
2 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 187, 2. Hälfte 1. Jh.

8715.
413, 24540, 83/00
4 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 188, Ende 1. – Mitte 2. Jh.

8716.
415, 21506, 79/35
12 Nägel
Strat. Bridger: P E2?
Schicht-Dat: Kraus 188, 2. Hälfte 1. Jh.

8717.
416, 22666, 79/37-80/15
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 190, 2. Hälfte 1. Jh.

8718.

416, 24542, 83/00
17 Nägel
Strat. Bridger: P E1 ?
Schicht-Dat: Kraus 188ff., 50-70/Anf.-Ende 2. Jh.

8719.
418, 21565, 80/17Erw N
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat: Kraus 191, Ende 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.

8720.
418, 21566, 80/17Erw N
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat: Kraus 191, 2. Jh.

8721.
421, 21571, 80/17Erw N
1 Nagel
Strat. Bridger: Pn3

8722.
422, 21577, 80/17 Erw N
5 Nägel
Strat. Bridger: Pn3/4
Schicht-Dat: Kraus 192, Mitte 1.- Anf. 2. Jh.

8723.
425, 21788, 80/17
14 Nägel
Strat. Bridger: Pn 1
Schicht-Dat: Kraus 193, 70-1. Hälfte 2. Jh..

8724.
430, 22339, 80/16-25
2 Nägel
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat: Kraus 194, 2. Hälfte 1. Jh. – Anf. 2. Jh.

8725.
433, 22686, 80/16 und 80/17
5 Nägel
Strat. Bridger: PEnde 1
8726.
439, 21581, 80/17 Erw.N
5 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 194, 2. Hälfte 1. Jh.
8727.
442, 22129, 80/17Erw N
1 Nagel
Strat. Bridger: PE2
8728.
443, 21595, 80/17N
23 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 195f., Mitte 1. – Anf. 2. Jh.
8729.
444, 21598, 80/17
1 Nagel
Strat. Bridger: 196/PA3
Schicht-Dat: Kraus 196, Anf. – Ende 2. Jh.
8730.
445, 22116, 80/17 Erw. N
1 Nagel
Strat. Bridger: Anf 3?
8731.
446, 22132, 80/17 Erw.N
2 Nägel
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat: Kraus 196, 20/30
8732.
447, 22175, 80/17
44 Nägel
- Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/30-80
8733.
448, 21758, 80/17 Erw.N
8 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 198, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.
8734.
448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Nagel, Kugelkopf
L: 121 mm
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 198, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.
8735.
448, 21758, 80/17 Erw.N
1 Nagel, Kugelkopf
L: 68 mm
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 198, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.
8736.
452, 22112, 80/17Erw N
1 Nagel
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 198f., Mitte 1. Jh.
8737.
452, 22743, 80/17N
2 Nägel
Strat. Bridger: Pn2
8738.
454, 21767, 80/17 Erw.N
32 Nägel
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat: Kraus 199, Mitte 1. – Mitte 2. Jh.

8739.
456, 22332, 80/16
3 Nägel
Strat. Bridger: PA2?

8740.
457, 21782, 80/16
3 Nägel
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat: Kraus 200, Ende 1. – Mitte 2. Jh.

8741.
458, 22145, 80/16
2 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe

8742.
460, 22395, 80/25
3 Nägel
Strat. Bridger: P2?
Schicht-Dat: Kraus 201, Ende 1. – Mitte 2. Jh.

8743.
461, 22358, 80/15/16/25
16 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 201f., 40/50 – 100/110

8744.
461A, 22359, 80/15/16/25
32 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 203f., 40/50 – Anf. 2. Jh.

8745.
461A, 24583, 83/00
36 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 204f., 40/90

8746.
464, 21794, 80/15

2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 206f., 40/50 – Anf. 2. Jh.

8747.
479, 22105, 80/16-80/25
2 Nägel
Strat. Bridger: PE2?
Schicht-Dat: Kraus 208, 2. Hälfte 1. Jh.

8748.
481, 22141, 80/16
3 Nägel
Strat. Bridger: PE2

8749.
483, 21781, 80/17 Erw.N
6 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 209, 2. Hälfte 1. – Ende 2. Jh.

8750.
486, 22126, 80/17Erw N
2 Nägel
Strat. Bridger: PA2?
Schicht-Dat:Kraus 210, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

8751.
488, 22115, 80/17
1 Nagel
Stratigrafie Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 210f., Ende 1./Anf. 2. Jh.

8752.
489, 22114, 80/17
11 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 211, Ende 1./Anf. 2. Jh.

8753.
496, 22163, 80/25
3 Nägel

Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat: Kraus 211, 2. Hälfte 1. Jh.

8754.
 499, 22110, 80/25
 4 Nägel
 Strat. Bridger: PA2?
 Schicht-Dat: Kraus 211f., 70 - Ende 2. Jh.

8755.
 500, 22111, 80/16-80/25
 5 Nägel
 Strat. Bridger: P A2?

8756.
 506, 22296, 80/15
 1 Nagel
 Strat. Bridger: PA3
 Schicht-Dat: Kraus 212, 70-100/110

8757.
 510, 22125, 80/17Erw N
 7 Nägel
 Strat. Bridger: ohne Angabe

8758.
 510A, 22124, 80/17Erw N
 2 Nägel
 Strat. Bridger: ohne Angabe

8759.
 511, 22140, 80/17 Erw.N
 1 Nagel
 Strat. Bridger: P2
 Schicht-Dat: Kraus 213, 70/100

8760.
 513, 22349, 80/25
 1 Nagel
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat: Kraus 213, Mitte 1. Jh.

8761.
 514, 22350, 80/25
 2 Nägel
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat: Kraus 213, 2. Hälfte 1. Jh.

8762.
 522, 22133, 80/17 Erw.N
 5 Nägel
 Strat. Bridger: PA2

8763.
 523, 22134, 80/17 Erw.N
 2 Nägel
 Strat. Bridger: PA2?

8764.
 525, 22136, 80/17 Erw.N
 6 Nägel
 Strat. Bridger: PA2?
 Schicht-Dat: Kraus 214f., 2. Hälfte 1. Jh.

8765.
 526, 22195, 80/17
 13 Nägel
 Strat. Bridger: PA1
 Schicht-Dat: Kraus 215, 20/30-50/70-100

8766.
 527, 22137, 80/17 Erw.N
 8 Nägel
 Strat. Bridger: ohne Angabe
 Schicht-Dat: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

8767.
 531, 22356, 80/16 und 80/25
 8 Nägel
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat: Kraus 216, 70/85

8768.
 534, 22147, 80/15

2 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe

8769.
534, 22147, 80/15

2 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe

8770.
537, 24521, 83/00
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 216, 50/100

8771.
539A, 22162, 80/16
3 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe

8772.
541, 22148, 80/16
4 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 217, Mitte – Ende 1. Jh.

8773.
543, 22667, 80/16 - 80/17
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8774.
543, 22668, 80/16 - 80/17
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8775.
544, 24525, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

8776.

553, 22255, 80/17

9 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 218f., 40/50 - 70

8777.
556, 22193, 80/25
2 Nägel
Strat. Bridger: 219/Pv3
Schicht-Dat: Kraus 219, Mitte-Ende 1. Jh.

8778.
557, 22690, 80/16-25
1 Nagel
L: 80 mm
Strat. Bridger: PA2?

8779.
559, 22208, 80/17
1 Nagel
Strat. Bridger: PA1

8780.
562, 22660, 79/36-79/38
3 Nägel
Strat. Bridger: PA4

8781.
571, 22190, 80/17
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8782.
575, 22209, 80/17
1 Nagel
Strat. Bridger: 220/P1
Schicht-Dat: Kraus 220, Mitte 1. Jh.

8783.
577, 22211, 80/17
3 Nägel
Strat. Bridger: PA1

8784.
585, 24580, 83/00
2 Nagel
Strat. Bridger: P1

8785.
586, 22637, 80/14-15
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8786.
589, 22638, 80/14-80/15
1 Nagel
Strat. Bridger: PA3?

8787.
598, 22394, 80/25 Erw. W
4 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 221f., 50-Anf. 2. Jh.

8788.
613, 22709, 80/25
1 Nagel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 222f., Mitte-Ende 1. Jh.

8789.
623, 24523, 83/0
3 Nägel
Strat. Bridger: P1

8790.
627, 24587, 83/0
5 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 224, 2. Hälfte 1. Jh.

8791.
630, 24557, 83/0
1 Nägel

Strat. Bridger: P1

8792.
634, 24677, 83/0
5 Nägel
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat: Kraus 225, Mitte 1.-Anf. 2. Jh.

8793.
635, 24526, 83/0
24 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 225f., 30/90

8794.
638, 24558, 83/0
4 Nägel
Strat. Bridger: PA1
Schicht-Dat: Kraus 227, 1. Hälfte 1. Jh.

8795.
640, 24529, 83/0
3 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 228, Mitte 1. Jh.-1. Hälfte 2. Jh.

8796.
642, 24590, 83/0
20 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 228f., 40-70/80

8797.
643, 24581, 83/0
10 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: 231f., Mitte-1. Jh.

8798.
644, 22284, 80/15
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8799.
645, 24588, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 232, Mitte-Ende 1. Jh.

8800.
650, 24585, 83/0
7 Nägel
Strat. Bridger: 232/P1
Schicht-Dat: Kraus 232, Mitte-Ende 1. Jh.

8801.
652, 24590, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8802.
653, 24532, 83/0
6 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 232, 50/60

8803.
664, 24535, 83/0
5 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: 20/30-50

8804.
665, 24545, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8805.
668, 24594, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8806.
669, 24548, 83/0

3 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 237, Mitte – Ende 1. Jh.

8807.
671, 24550, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8808.
672, 24549, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8809.
675, 24551, 83/0
3 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 237, Mitte-Ende 1. Jh.

8810.
676, 24552, 83/0
5 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe

8811.
677, 24643, 83/0
14 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

8812.
679, 24597, 83/0
14 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 238f., 40-Anf. 2. Jh.

8813.
682, 24600, 83/0
8 Nägel
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat: Kraus 239f., Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.

8814.	8821.
683, 24601, 83/0	694, 24608, 83/0
1 Nagel	18 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 240, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.	Schicht-Dat: Kraus 243, Mitte-Ende 1. Jh./Mitte Jh.-3. Jh.
8815.	8822.
688, 24602, 83/0	699, 24560, 83/0
5 Nägel	4 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
	Schicht-Dat: Kraus 243f., 40-Anf. 2. Jh.
8816.	8823.
690, 24603, 83/0	700, 24563, 83/0
41 Nägel	13 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 240f., 40/150	Schicht-Dat: Kraus 244f., Mitte 1./Anf. 2. Jh.
8817.	8824.
692, 24605, 83/0	700A, 24562, 83/0
4 Nägel	1 Nagel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
	Schicht-Dat: Kraus 245, 50-80/90
8818.	8825.
692A, 24607, 83/0	701, 24609, 83/0
38 Nägel	30 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: 245/P1
Schicht-Dat: Kraus 241, 30/40-80	Schicht-Dat: Kraus 245, Mitte-Ende 1. Jh.
8819.	8826.
692A, 24607, 83/0	704, 24561, 83/0
1 Nagel	1 Nagel
L: 117mm	Strat. Bridger: P1
Strat. Bridger: 241/P1	Schicht-Dat: Kraus 246, 2. Jh. – 3. Jh.
Schicht-Dat: Kraus 241f., 30/40-80	
8820.	8827.
693, 24606, 83/0	704, 24561, 83/0
4 Nägel	1 Nagel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 242, Mitte-Ende 1. Jh.	Schicht-Dat: Kraus 246, 2. Jh. – 3. Jh.

8828.
707, 24637, 83/0
26 Nägel
Strat. Bridger: P1

8829.
709, 24632, 83/0
21 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

8830.
710, 24640, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8831.
711, 24641, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8832.
712, 24571, 83/0
51 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 246f., 40/70

8833.
712, 24614, 83/0
12 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 248, 50-80/90

8834.
713, 24569, 83/0
4 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 248, 2. Hälfte 1. Jh.

8835.
714, 24664, 83/0
150 Nägel

Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 248ff., 40/100

8836.
715, 24567, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 250, Mitte 1. Jh.

8837.
717, 24570, 83/0
8 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 250f., 40/50-Ende 1. Jh.

8838.
720, 24566, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 251, 50/70

8839.
725, 24617, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8840.
727, 24621, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 252, Mitte 1. Jh.

8841.
728, 24619, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8842.
730, 24622, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 252, 70nChr.

8843.
731, 22290, 80/15
1 Nagel
Strat. Bridger: P1

8844.
731, 24626, 83/0
4 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 252, Mitte 1. Jh. – Anf. 2. Jh.

8845.
732, 22289, 80/15
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8846.
735, 24676, 83/0
1 Nagel
Strat. Bridger: 253/P1
Schicht-Dat: Kraus 253, 40/50-70

8847.
736, 24630, 83/0
1 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 253f., 50/70

8848.
736, 24630, 83/0
1 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 253f., 50/70

8849.
737, 24625, 83/0
3 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 254, Mitte 1. Jh.

8850.

743, 24629, 83/0
6 Nägel
Strat. Bridger: 254/P1
Schicht-Dat: Kraus 254, 40-70/80

8851.
744, 24628, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 255, Mitte-2. Hälfte 1. Jh.

8852.
745, 24631, 83/0
39 Nägel
Strat. Bridger: 255/P1
Schicht-Dat: Kraus 255, 40-70/80

8853.
781, 24633, 83/0
7 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

8854.
783, 24638, 83/0
7 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 257, Mitte 1. Jh..

8855.
784, 24639, 83/0
3 Nägel
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 257, 40/80

8856.
786, 24635, 83/0
2 Nägel
Strat. Bridger: P1

8857.
787, 24690, 83/0

3 Nägel	8865.
Strat. Bridger: P1	803, 24645, 83/0
8858.	5 Nägel
787, 24690, 83/0	Strat. Bridger: P1
3 Nägel	Schicht-Dat: Kraus 260, Mitte 1. Jh.
Strat. Bridger: P1	
8859.	8866.
796, 24665, 83/0	804, 24675, 83/0
32 Nägel	4 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 258, 40/60	Schicht-Dat: Kraus 260, Mitte 1. Jh.
8860.	8867.
798, 24653, 83/0	805, 24646, 83/0
3 Nägel	15 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: 261/P1
	Schicht-Dat: Kraus 261, 20/30-50
8861.	8868.
799, 24666, 83/0	806, 24647, 83/0
10 Nägel	12 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 258f., 40/50-70	Schicht-Dat: Kraus 261, Mitte-Ende 1. Jh.
8862.	8869.
802, 24644, 83/0	811, 24649, 83/0
14 Nägel	9 Nägel
Strat. Bridger: 259/P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 259f., 20/30-70	Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte 1. Jh.
8863.	8870.
802, 24644, 83/0	811A, 24650, 83/0
2 Nägel	3 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 259f., 20/30-70	Schicht-Dat: Kraus 262, 2. Hälfte 1. Jh.
8864.	8871.
802, 24644, 83/0	816, 24658, 83/0
7 Nägel	10 Nägel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 259f., 20/30-70	Schicht-Dat: Kraus 262, Mitte-Ende 1. Jh.

8872.	33 Nägel
818, 24659, 83/0	Strat. Bridger: P3
5 Nägel	
Strat. Bridger: P1	8880.
Schicht-Dat: Kraus 263, 20/30-50/2. Jh.	Br2, 24689c3-5, 83/0
	3 Nägel
	Strat. Bridger: P4
8873.	
822, 24671, 83/0	8881.
16 Nägel	Bverf Br1, 22119, 80/17 N
Strat. Bridger: 263/P1	5 Nägel
Schicht-Dat: Kraus 263, Mitte-Ende 1. Jh.	Strat. Bridger: P3
8874.	8882.
824, 24667, 83/0	Grube 79, 22179, 80/17
9 Nägel	1 Nagel
Strat. Bridger: P1	Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat: Kraus 264, Mitte 1.Jh. – 1. Hälfte	
2. Jh.	8883.
	Pf2b, 21761, 80/16 u. 80/17
8875.	4 Nägel
825, 24673, 83/0	Strat. Bridger: P1
11 Nägel	
Strat. Bridger: P1	8884.
Schicht-Dat: Kraus 264, 20/30-50	PL 73, 24672, 83/0
	1 Nagel
8876.	Strat. Bridger: P1
826, 24674, 83/0	
2 Nägel	8885.
Strat. Bridger: P1	PL333, 24672, 83/0
	3 Nägel
8877.	Strat. Bridger: P1
843, 24698, 83/0	
2 Nägel	8886.
Strat. Bridger: P1	u 690, 24611, 83/0
	1 Nagel
8878.	Strat. Bridger: P1
Br1, 22198, 80/17	
3 Nägel	8887.
Strat. Bridger: P3	u 818, 24660, 83/0
	6 Nägel, 1 mit Rundkopf
8879.	Strat. Bridger: P1
Br1, 22199, 80/17	

8888. ./., 11950, 77/46 5 Nägel	8898. ./., 19046, 77/41 1 Nagel
8889. ./., 11950, 77/46 11 Nägel	8899. ./., 19060, 77/45-77/46-77/47 4 Nägel
8890. ./., 11953, 77/46 1 Nagel	8900. ./., 19077, 80/14-15 2 Nägel
8891. ./., 11954, 77/46 9 Nägel	8901. ./., 19085, Steg 79/37-80/15 2 Nägel
8892. ./., 15903, 77/41 2 Nägel	8902. ./., 19087, Steg 79/37-80/15 20 Nägel
8893. ./., 15908, 77/41 6 Nägel	8903. ./., 19089, Steg 79/37-80/15 2 Nägel
8894. ./., 15909, 77/41 2 Nägel	8904. ./., 19090, 79/37 westl. Erw. 2 Nägel
8895. ./., 15910, 77/41 1 Nagel	8905. ./., 20820, Steg 80/15-16 4 Nägel Stratigrafie Bridger:
8896. ./., 19044, Steg 79/37-39 4 Nägel	8906. ./., 20825, Steg 80/16-17 1 Nagel L. 87 mm, D: 20 mm
8897. ./., 19044, Steg 79/37-39 1 Nagel L: 137 mm	8907. ./., 20826, Steg 80/16-17 2 Nägel

8908.	./., 21204, Steg 79/39-40
./., 20839, 80/14-17	1 Nagel
2 Nägel	L: 98 mm, D: 21mm
Stratigrafie Bridger:	
8909.	8919.
./., 20840, Steg 80/14-17	./., 21208, 80/16-25
2 Nägel	1 Nagel
8910.	8920.
./., 20846, 80/17	./., 21231, Steg 79/35W-80/14
1 Nagel	23 Nägel
8911.	8921.
./., 20856, 80/17	./., 21258, 77/46
1 Nagel	1 Nagel
8912.	8922.
./., 20858, Steg 80/15-16	./., 21260, 77/46
3 Nägel	4 Nägel
8913.	8923.
./., 20860, 79/36-38	./., 21282, 80/17N
2 Nägel	14 Nägel
8914.	8924.
./., 20886, 79/37 - 79/40 Steg	./., 21515, 80/25
2 Nägel	4 Nägel
8915.	8925.
./., 20887, Steg 79/35-36	./., 21517, 77/41-77/42
3 Nägel	2 Nägel
8916.	8926.
./., 20896, 79/35-36-38	./., 21525, 80/16
7 Nägel	6 Nägel
8917.	8927.
./., 21204, Steg 79/39-40	./., 21533, 80/16
6 Nägel	1 Nagel
8918.	8928.
	./., 21541, 80/17 N

2 Nägel

8929.

./., 21543, 80/17 N

3 Nägel

8930.

./., 21548, 80/17 Erw N

1 Nagel

L: 150 mm

8931.

./., 21554, 80/17 Erw N

2 Nägel

8932.

./., 21561, 80/17

10 Nägel

8933.

./., 21579, 80/16-25

1 Nagel

8934.

./., 21590, 80/17 N

23 Nägel

8935.

./., 21599, 80/17

1 Nagel

8936.

./., 21769, 80/17 N

5 Nägel

8937.

./., 21772, 80/17 N

1 Nagel

L: 153 mm, D: 25 mm

8938.

./., 21772, 80/17 N

1 Nagel

L: 76 mm, D:16 mm

8939.

./., 21789, 80/17 N

9 Nägel

8940.

./., 21797, 80/17 N

1 Nagel

L: 99 mm, D: 27 mm

8941.

./., 21797, 80/17 N

1 Nagel, Rundkopf

L: 44 mm, D: 14 mm

8942.

./., 21798, 80/17 Erw N

12 Nägel

8943.

./., 22113, 80/17Such N

8 Nägel

8944.

./., 22120, 80/17 Such N

2 Nägel

8945.

./., 22130, 80/17Such N

5 Nägel

8946.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W

11 Nägel

8947.

./., 22149, 80/17 Such N

10 Nägel

8948.

./., 22152, 80/17 Erw N Such W
3 Nägel

8949.

./., 22154, 80/17 Erw N Such W
3 Nägel

8950.

./., 22155, 80/17 Erw N Such W
1 Nagel

8951.

./., 22156, 80/17 Erw N Such W
2 Nägel

8952.

./., 22164, 80/17 Such N
10 Nägel

8953.

./., 22167, 80/17 Erw N Such W
4 Nägel

8954.

./., 22168, 80/17 Erw N Such W
3 Nägel

8955.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
11 Nägel

8956.

./., 22173, 80/17
3 Nägel

8957.

./., 22178, 80/17 Such N
4 Nägel

8958.

./., 22181, 80/17
3 Nägel

8959.

./., 22187, 80/16
1 Nagel

8960.

./., 22188, 79/35 Erw N
2 Nägel

8961.

./., 22200, 80/17 Such W
1 Nagel

8962.

./., 22201, 79/35
3 Nägel

8963.

./., 22205, 79/35
3 Nägel

8964.

./., 22206, 80/17 ErwN
3 Nägel

8965.

./., 22214, 79/35
2 Nägel

8966.

./., 22216, 79/35
1 Nagel

8967.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd
9 Nägel

8968.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd
18 Nägel

8969.

./., 22222, 80/15 Such

9 Nägel

8970.

./., 22227, 80/17 ErwN Such W

10 Nägel

8971.

./., 22231, 80/25Erw. N

1 Nagel

8972.

./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25

6 Nägel

8973.

./., 22242, 80/16

2 Nägel

8974.

./., 22242, 80/16

1 Nagel

8975.

./., 22243, 79/35 u.a.

9 Nägel

8976.

./., 22256, 80/16

4 Nägel

8977.

./., 22265, 80/15

1 Nagel

8978.

./., 22273, 80/15

1 Nagel

8979.

./., 22273, 80/15

1 Nagel

8980.

./., 22274, 80/15 Westprofil

1 Nägel

8981.

./., 22294, 80/14

1 Nagel

8982.

./., 22297, 80/15

4 Nägel

8983.

./., 22297, 80/15

5 Nägel

8984.

./., 22308, 80/17

2 Nägel

8985.

./., 22309, 80/16 Such W

3 Nägel

8986.

./., 22316, 80/15

1 Nagel

8987.

./., 22316, 80/15 Such

1 Nagel

8988.

./., 22317, 80/14

2 Nägel

8989.

./., 22318, 80/15

4 Nägel

8990.

./., 22321, 80/25 Erw. West
14 Nägel

8991.
./., 22322, 80/14-80/15 Such
4 Nägel

8992.
./., 22329, 79/35 u.a.
1 Nagel, viereckiger Schaft, Wölbkopf
L. 79 mm

8993.
./., 22361, 80/25
5 Nägel

8994.
./., 22369, 80/17
1 Nagel
L: 37 mm

8995.
./., 22384, 80/16
1 Nagel

8996.
./., 22608, 79/35 u.a.
1 Nagel

8997.
./., 22617, 79/35 u.a.
1 Nagel

8998.
./., 22627, 80/25
1 Nagel

8999.
./., 22628, 80/15S
2 Nägel

9000.

./., 22649, 80/17 Erw N Such W
1 Nagel

9001.
./., 22650, 80/17 Erw N Such W
1 Nagel

9002.
./., 22664, 79/40
3 Nägel

9003.
./., 22665, 80/15
1 Nagel

9004.
./., 22669, 79/35
7 Nägel

9005.
./., 22693, 79/37-79/39
2 Nägel

9006.
./., 22702, 80/25
1 Nagel

9007.
./., 22704, 80/25
1 Nagel

9008.
./., 22706, 80/15
1 Nagel

9009.
./., 22710, 80/15
2 Nägel

9010.
./., 22713, 79/40
3 Nägel

9011.	./., 22715, 80/15 5 Nägel	./., 22763, 79/40 Ost 1 Nagel	9022.	./., 22768, 79/40 Ost 21 Nägel	
9012.	./., 22716, 80/15 2 Nägel	9023.	./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW 4 Nägel	9024.	./., 22775, 80/16-25 1 Nagel
9013.	./., 22717, 79/40 4 Nägel	9025.	./., 22779, 79/38 7 Nägel	9026.	./., 22781, 80/17ErwN-Erw NSuchS 2 Nägel
9014.	./., 22739, 80/17Erw N 14 Nägel	9027.	./., 22782, 80/17ErwN-Erw NSuchS 10 Nägel	9028.	./., 22785, 80/17N ErwA 2 Nägel
9015.	./., 22748, 80/17 Nord Erw N 6 Nägel	9029.	./., 22785, 80/17N ErwA 20 Nägel	9030.	./., 22785, 80/17N ErwA 11 Nägel
9016.	./., 22749, 80/17 Nord Erw N 1 Nagel	9031.	./., 22785, 80/17N ErwA 10 Nägel		
9017.	./., 22750, 79/40 Ost 4 Nägel				
9018.	./., 22753, 80/25 4 Nägel				
9019.	./., 22755, 79/40 Ost 2 Nägel				
9020.	./., 22756, 79/40 Ost 8 Nägel				
9021.					

9032.

./., 22795, 79/37 Such S

5 Nägel

9033.

./., 22796, 80/15 Such S

4 Nägel

9034.

./., 22799, 79/37 Such S

3 Nägel

9035.

, 23100, 80/25 Such Süd

9 Nägel

9036.

./., 23101, 79/40 Such S

8 Nägel

9037.

./., 23112, 80/25 Such Süd 1

2 Nägel

9038.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

1 Nagel

9039.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

5 Nägel

9040.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2

10 Nägel

9041.

./., 24024, 77/40 u.a.

2 Nägel

9042.

./., 24572, 83/00

3 Nägel

9043.

./., 24573, 83/00

11 Nägel

3.11. Schmiedeschlacken

9044.

021, 21299, 79/36-38

Schlacke, 100 g

Strat.: Bridger Pv3

Schicht-Dat: Kraus 101, 50/70

9045.

028b, 22712, 79/40

Schlacke, 100 g

Strat.: Bridger Bau 2

Schicht-Dat: Kraus 99, 30/70

9046.

036, 19038, Steg 79/36-79/38

Schlacke, 110 g

Strat.: Bridger Pv3

Schicht-Dat: Kraus 101, 30/70

9047.

036A, 21246, 79/36-38

Schlacke, 90 g

Strat.: Bridger Pv3

Schicht-Dat: Kraus 101, 50/70

9048.

043, 24500, 83/0

verglaste Schlacke in Mörtel, 575 g

Strat.: Bridger Bau 2

Schicht-Dat: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

9049.

062, 24512, 83/0

Schlacke, 100 g

Strat.: Bridger PA3
Schicht-Dat: Kraus 105, Mitte 1. Jh.

9050.
073, 19035, 79/37
Schlacke, 325 g
Strat.: Bridger P5
Schicht-Dat: Kraus 106, 30-260

9051.
086, 24537, 83/0
Schlacke, 400 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 109, 50/100

9052.
089, 19058, 79/39
Schlacke, 425 g
Strat.: Bridger P1
Dat: Kraus 110, 30/70

9053.
159, 19065, 80/14
Schlacke, 60 g
Schicht-Dat: Kraus 116, 150/200
Strat.: Bridger P6

9054.
166, 19071, 80/15
Schlacke, 50 g
Strat.: Bridger
Schicht-Dat: Kraus 124, 40/230

9055.
168, 21267, 79/35W-80/14
Schlacke, 20 g
Strat.: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 125, 50/100

9056.
186, 19074, 80/15
Schlacke, 200 g

Strat.: Bridger P3?
Schicht-Dat: Kraus 131, 50/230

9057
190A, 19091, 80/15
Schlacke, 25 g
Strat.: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 133, 60/230

9058.
197, 19096, 80/15
Schlacke, 1100 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 135, 40/65

9059.
198, 21537, 80/14-80/15
Schlacke, 425 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 136, 60/Ende 2. Jh.

9060.
200, 22634, 80/14-15
Schlacke, 100 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 136, 2. Hälfte 1. Jh.

9061.
203A, 19098, 80/16
Schlacke, 475 g
Strat.: Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 140, 150/230

9062.
204, 21233, 80/18
Schlacke, 510 g
Strat.: Bridger P3?
Schicht-Dat: Kraus 141, 60/150

9063.
212, 21520, 80/15S-80/25
Schlacke, 175 g

Strat.: Bridger Pv3

Schicht-Dat: Kraus 147, 50/150

9064.

213, 24553, 83/0

Schlacke, ■ g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 147f., 40/80

9065.

217, 20805, 80/17

Schlacke, 75 g

Strat.: Bridger Pn3

Schicht-Dat: Kraus 149, 50/120

9066.

237E, 21283, 80/16-17

verglaste Schlacke, 10 g

Strat.: Bridger P3

9067.

237F, 21287, 80/16-17

verglaste Schlacke, 5 g

Strat.: Bridger P3

Schicht-Dat: Kraus 154, 2. Hälfte 1. Jh. /100-160

9068.

237Y, 21589, 80/16-17

verglaste Schlacke in Mörtel, 60 g

Strat.: Bridger P3

9069.

271, 22123, 80/16

Schlacke, 550 g

Strat.: Bridger PE3

Schicht-Dat: Kraus 160, 50/100

9070.

356A, 20891, 80/25

Schlacke, 25 g

Strat.: Bridger Pn3

Schicht-Dat: Kraus 169, 2. Hälfte 1. Jh.

9071.

360, 20893, 80/25

Schlacke, 425 g

Strat.: Bridger Pn3

Schicht-Dat: Kraus 172, 50/65

9072.

366, 22150, 80/25

Schlacke, 125 g

Strat.: Bridger ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 173f., 50-100/110

9073.

366, 22150, 80/25

Schlacke, 125 g

Strat.: Bridger ohne Angabe

Schicht-Dat: Kraus 173, 50/110

9074.

377, 22626, 80/15-16-25

Schlacke, 125 g

Strat.: Bridger PA2

Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9075.

377, 22776, 80/15-16-25

Schlacke, 175 g

Strat.: Bridger PA2

Schicht-Dat: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

9076.

405, 21237, 80/16-80/17

Schlacke, 50 g

Strat.: Bridger PA3?

9077.

414, 24541, 83/0

Schlacke, 20 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 188, 20-30

9078.
416, 24542, 83/0
Schlacke, 75 g
Strat.: Bridger PE1
Schicht-Dat: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

9079
439, 21581, 80/17 Erw.N
Schlacke, 130 g
Strat.: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 194, 2. Hälfte 1. Jh.

9080.
443, 21595, 80/17N
Schlacke, 250 g
Strat.: Bridger PA3?
Schicht-Dat: Kraus 195, Mitte 1. /Anf. 2. Jh.

9081.
447, 22175, 80/17
Schlacke, 550 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 196f., 20/80

9082.
461, 22358, 80/15/16/25
Schlacke, 550 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

9083.
503, 22142, 80/15
Schlacke, 45 g
Strat.: Bridger P3

9084.
541, 22148, 80/16
Schlacke, 125 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 217, Mitte-Ende 1. Jh.

9085.

553, 22255, 80/17
Schlacke, 25 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 218, 40/70

9086.
556, 22193, 80/25
Schlacke, 25 g
Strat.: Bridger Pv3
Schicht-Dat: Kraus 219, 50/100

9087.
559, 22208, 80/17
Schlacke, 50 g
Strat.: Bridger PA1

9088
586, 22637, 80/14-15
Schlacke, 25 g
Strat.: Bridger P1

9089.
587, 22291, 80/15
Schlacke, 110 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 220, 30-50

9090.
587, 24589, 83/0
Schlacke, 2400 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 220, 30/70

9091.
622, 24554, 83/0
Schlacke, 1600 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 223, Mitte 1. / Anf. 2. Jh.

9092.
623, 24523, 83/0
Schlacke, 400 g

Strat.: Bridger P1

9093.

631, 24555, 83/0

Schlacke , 100 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 224, 20-50

9094.

633, 24524, 83/0

Schlacke, ■ g

Strat.: Bridger Pn3

Schicht-Dat: Kraus 225, Ende 2. / Anf. 3. Jh.

9095.

635, 24526, 83/0

Schlacke, 525 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 225, 30/90

9096.

637, 24527, 83/0

Schlacke, 2000 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 227, 40/70

Bemerkung: z. Zt. von Herrn Dr. Rehren untersucht

9097.

642, 24590, 83/0

Schlacke, 650 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 228, 40/80

9098.

643, 24530, 83/0

Schlacke, 750 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 229, 20/100

9099.

645, 24588, 83/0

Schlacke, 75 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 232, 50/100

9100.

654, 24591, 83/0

Schlacke, 1025 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 233, 30-50/150

9101.

657, 24586, 83/0

Schlacke, 425 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 234, 30/70

9102.

661, 24592, 83/0

Schlacke, 150 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 235, 50/100

9103.

668, 24594, 83/0

Schlacke, 25 g

Strat.: Bridger P1

9104.

677, 24643, 83/0

Schlacke, 1100 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

9105.

678, 24596, 83/0

Schlacke, 25 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 238, 50/100

9106.

690, 24603, 83/0

Schlacke, 300 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 240, 40/150

9107.

692A, 24607, 83/0

Schlacke, 775 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 241, 30/80

9108.

700, 24563, 83/0

Schlacke, 50 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 244, Mitte 1. / Anf. 2. Jh.

9109.

700A, 24562, 83/0

Schlacke, 1050 g

Strat.: Bridger P1

9110.

707, 24637, 83/0

Schlacke, 125 g

Strat.: Bridger P1

9111.

709, 24632, 83/0

Schlacke, 125 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

9112.

713, 24569, 83/0

Schlacke, 100 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 50/100

9113.

714, 24664, 83/0

Schlacke, 1500 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 248, 40/100

9114.

731, 24626, 83/0

Schlacke, 225 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus Mitte 1. / Anf. 2. Jh.

9115.

732, 24623, 83/0

Schlacke, 75 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 252, 70 n. Chr.

9116.

744, 24628, 83/0

Schlacke, 100 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 255, Mitte- 2. Hälfte 1. Jh.

9117.

745, 24631, 83/0

Schlacke, 225 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

9118.

781, 24633, 83/0

Schlacke, 1850 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 30/70

9119.

782, 24634, 83/0

Schlacke, 2750 g

Strat.: Bridger P1

Schicht-Dat: Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

9120.

787, 24690, 83/0

Schlacke, 70 g

Strat.: Bridger P1

9121.

787, 24690, 83/0
Schlacke, 30 g
Strat.: Bridger P1

9122.
806, 24647, 83/0
Schlacke, 75 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 261, Mitte 1. / Ende 1. Jh.

9123.
816, 24658, 83/0
Schlacke, 15 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 262, 50/100

9124.
825, 24673, 83/0
Schlacke, 150 g
Strat.: Bridger P1
Schicht-Dat: Kraus 264, 20-50

9125.
843, 24698, 83/0
Schlacke, 50 g
Strat.: Bridger P1

9126.
u 818, 24660, 83/0
Schlacke, 725 g
Strat.: Bridger P1

9127.
./., 21599, 80/17
Schlacke, 60 g

9128.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
Schlacke, 350 g

9129.
./., 22222, 80/15 Such

Schlacke, 2040 g

9130.
, 22231, 80/25 Erw. N
Schlacke, 40 g

9131.
./., 22240, 80/25 Erw W
Schlacke, 500 g

9132.
./., 22256, 80/16
Schlacke, 425 g

9133.
./., 22256, 80/16
Schlacke, 550 g

9134.
./., 22274, 80/15 Westprofil
Schlacke, 225 g

9135.
./., 22291, 80/15
Schlacke, 110 g

9136.
./., 22318, 80/15
Schlacke, 125 g

9137.
./., 22322, 80/14-80/15 Such
Schlacke, 750 g

9138.
./., 22627, 80/25
Schlacke 450 g

9139.
./., 22753, 80/25
Schlacke, 125 g

9140.
./., 22764, 79/40 Ost
Schlacke, 275 g

9141.
./., 22790, 79/40 Such S
Schlacke, 525 g

9142.
./., 22795, 79/37 Such S
Schlacke, 700 g

9143.
./., 22796, 80/15 Such S
Schlacke, 375 g

9144
./., 23100, 80/25 Such Süd
Schlacke, 225 g

9145.
./., 23122, 80/25 Erw W Such S2
Schlacke, 350 g

9146.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Schlacke, 2300 g
Bemerkung: z. Zt. von Herrn Dr. Rehren
untersucht

9147.
./., 24024, 77/40 u.a., Parzellenmauer zw. Bad
u. Herberge
Schlacke, 1500 g

9148.
./., 24584, 83/0
Schlacke, 100 g

9149.
./., 24685d2, 83/0, Streufund
Schlacke, ■ g
Dat: Kraus 0,00

Strat. : Bridger

9150.
./., 26472, 87/1
Schlacke, 2425 g
Bemerkung: z. Zt. von Herrn Dr. Rehren
untersucht

3.12. Blei

9151.
009, 20822, 79/35
1 Bleifragment
L: 55 mm, Br: 25 mm
Strat. Bridger: Pv5
Schicht-Dat: Kraus 87, 40/140

9152.
237I, 21289, 80/16-17
1 Bleifragment, 25 g
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat: Kraus 154, 110/250

9153.
377, 24510d1, 83/0
1 Blei-Stift, verbogen, eckig
L: 29 mm, Br: 21 mm
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9154.
389A, 24509, 83/0
1 Bleistift
L: 85 mm
Strat. Bridger: P3/4
Schicht-Dat: Kraus 181, 40/80

9155.
./., 24685d3, 83/0, Streufund
1 Bleiplatte

9156.

./., 21789, 80/17 N
1 Bleifragment
L: 60 mm, Br. 25 mm

9157.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W
1 Bleifragment, 150 g

4. Glasfunde

4.1. Glasgefäße

9158.

016, 19037, 79/36 u. 79/38
Rippenschale,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P5
Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9159.

024, 19024, 79/37
Rippenschale,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9160.

049, 24533, 83/0
Rippenschale, Millefiori, opak,
1 RS, Rdm. 100 mm,
lilaweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40/100

9161.

166, 19071, 80/15
Rippenschale, Isings 3
3 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

9162.

170, 24518, 83/0

Rippenschale,
1 WS, hellgelboliv
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

9163.

170, 24518, 83/0
Rippenschale, grob,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

9164.

196A, 24503, 83/0
Rippenschale, fein,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

9165.

205, 19097, 80/16
Rippenschale,
1 WS, D 3,60 mm, grünweiß
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

9166.

211, 24582, 83/0
Rippenschale, fein, Länge der Rippe
24mm
1 WS, L 41 mm, B30 mm,
blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

9167.

220, 22121, 80/16-80/17
Rippenschale, grob,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger PE1
Schicht-Dat.: Kraus 150, 20/30-Anf. 2. Jh.

9168.
339, 24642, 83/0
Rippenschale, Hofh 9
1 RWS
L 73 mm, B 89 mm, grünweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 166, 50/100
9169.
366, 22729, 80/16-17-25
Rippenschale, grob,
1 RS, blauweiß
Strat. Bridger ohne Angabe.
9170.
377, 22626, 80/15-16-25
Rippenschale, fein,
2 WS, 1 BS, grünweiß
Strat. Bridger PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.
9171.
416, 24542, 83/0
Rippenschale,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger PE1
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh. n. Chr.
9172.
447, 22175, 80/17
Rippenschale, grob, mit 9,7 mm dicker Rippe
1 RWS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80
9173.
461A, 22359, 80/15/16/25
Rippenschale, grob, mit 9,6 mm dicker Rippe
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1
- Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf.2. Jh. .
1974.
461A, 24583, 83/0
Rippenschale,
5 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90
9175.
464, 21794, 80/15
Rippenschale, fein,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf.2. Jh. .
9176.
547, 22223g, 80/17
Rippenbecher, fein,
5 RS, Rdm. 70 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 218, 50/70
9177.
643, 24530, 83/0
Millefioriglas mit Rippen,
1 WS, violettgrauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100
9178.
643, 24530, 83/0
Rippenschale, fein, alle 2,5 cm Rippe
2 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100
9179.
643, 24530, 83/0
Rippenschale, fein, alle 3,7 mm, 3 mm breite Rippe
2 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9180.

654, 24591, 83/0

Rippenschale, Hofh 9

1 RS, Rdm. 150 mm, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

9181.

657, 24586, 83/0

Rippenschale, Hofh 9; Isings 3

1 RS, Rdm. 160 mm,

Bdm. 57 mm, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9182.

657, 24586, 83/0

Rippenschale, Hofh 9; Isings 3

1 RS, D 4,60 mm, Rdm. mm,

blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9183.

657, 24586, 83/0

Rippenschale, fein, 2 Horizontalrippen,

2,50 mm breit

2 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 234f., 30/70

9184.

677, 24643, 83/0

Rippenschale,

2 RS/WS, Rdm. 140 mm, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.:Kraus 237f., 30/A. 2. Jh. n.
Chr.

9185.

692A, 24607, 83/0

Rippenschale, fein, Rippen 3mm breit

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9186.

694, 24608, 83/0

Rippenschale,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.:Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2.- 3. Jh..

9187.

709, 24632, 83/0

Rippenbecher,

1 RS, Rdm. 140 mm, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.:Kraus 246, 40/Ende 2. Jh. n.
Chr.

9188.

731, 24626, 83/0

Rippenschale, fein,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.:Kraus 252, M.1. - A.2. Jh. n.
Chr.

9189.

./., 24680, 83/0, Streufund

Rippenschale, Isings 3

1 WS, blauweiß

Lit.: van Lith 1987, Taf 89 Abb. 33

9190.

./., 11950, 77/46

Rippenschale,

1 RS, grünweiß

9191.

./., 11953, 77/46

Rippenschale, 2,78 mm Dicke m Rippe

1WS, blauweiß

9192.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Rippenschale, mit Rippe 15 mm dick

1 WS, L 18 mm, B19 mm, braunoliv,
opakes Glas, kleiner, nach außen
gebogener Rand

9193

./., 21258, 77/46

Rippenschale,

1 WS, blauweiß

9194.

./., 21260, 77/46

Rippenschale,

1 WS, blauweiß

9195.

./., 21500, 80/25

Rippenschale, fein,

1 WS, L 44 mm, B20 mm,

D 2,00 mm, grünweiß

9196.

./., 21500, 80/25

Rippenschale, fein,

1 WS, D 1,60 mm, blauweiß

9197

./., 21500, 80/25

Rippenschale,

1 WS, blauweiß

9198

./., 21515, 80/25

Rippenschale, dickwandig,

2 WS, blauweiß

9199.

./., 21798, 80/17 Erw N

Rippenschale, marmoriert,

1 WS, oliv gelb

9200.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Rippenschale,

1 BS

9201.

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

Rippenschale mit geripptem Boden,

4 WS/BS, grünweiß

9202.

80/15-80/15 Süd, 22221,

Rippenschale, fein,

2 WS, grünweiß

9203

./., 22222, 80/15 Such

Rippenschale, fein,

1 WS, blauweiß

9204

./., 22779, 79/38

Rippenschale, fein,

1 WS, grünweiß

9205.

./., 22785, 80/17N ErwA

Rippenschale, Isings 3

3 RS/WS, blauweiß

9206.

./., 23112, 80/25 Such Süd 1

Rippenschale,

1 WS, blauweiß

9207.

./., 23115, 80/25 Such Süd

Rippenschale,

1 WS, blauweiß

9208.
./., 26472, 87/1
Rippenschale,
1 WS, blauweiß
9209.
./., 24680, 83/0, Streufund
Salbflasche, birnenförmig, Isings 6
1 BS, Bdm. 21 mm, blauweiß
9210.
212, 21520, 80/15S-80/25
Balsamarium, Isings 8 /Hofh 18B
1 RS, Rdm. 20 mm, graugelb
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 147, 50/150
9211.
544, 24525, 83/0
Halsbruchstück eines Balsamariums,
Isings 8/Hofh 18B
1 RS L 60 mm, Rdm. 33 mm,
grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus, 50/100
9212.
700, 24563, 83/0
Balsamarium, 1/2 Bodenfragment, Isings
8/Hofh 18B
1 BS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1./Anf. 2.
Jh.
9213.
./., 21230, Steg 79/35W-80/14
Balsamarium, Isings 8/Hofh 18B
1 RS, Rdm. 32 mm, helloliv
9214.
254, 21538, 80/16-25
Glasbecher, Isings 12 /Hofh 1B
- 1 RS, Rdm. 80 mm, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus, 159, 50/Anf. 3. Jh. n.
Chr.
9215.
./., 22222, 80/15 Such
Becher, gerundeter Boden, Isings 12 /Hofh
1B
1 BS, Bdm. 0,00 mm, blauweiß
9216. (Abb. Taf. 62)
./., 21768, 80/17 N
Einhenkelkrug, Isings 14
1 RS, Rdm. 37 mm, H 20 mm
9217.
80/25 Such Süd, 23115,
Einhenkelkrug, Isings 14
1 RS, Rdm. 35 mm, blauweiß
Henkel mehrzonig, oben 16 unten 12 mm
breit
9218.
213, 24553, 83/0
Glas mit Wabenschliff von einem Kelch
Isings 21
1 WS, L 53 mm, weiß/opak
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80
Lit.: Harden u.a., Masterpieces of glass
(1968) 80 Abb. 102
9219.
u 818, 24660, 83/00, 24660
Becher, feinwandig, konisch, Isings 34
2 RS, 3 WS, Rdm. 90 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
9220.
./., 22774, 80/17ErwN-ErwN SuchW
Becher, massives Bodenteil, Isings 34
1 BS, Bdm. 49 mm, blauweiß

9221.

461A, 24583, 83/0

Kantharos, Isings 38c/Hofh 6

2 RS, Rdm. 100 mm, hellgelboliv

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

9222.

654, 24591, 83/0

Kantharos, Isings 38c/Hofh 6

1 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

9223.

692A, 24607, 83/0

Kantharos, Isings 38c/Hofh 6

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9224.

206, 22724, 80/16-80/17-80/25

Glasschale, Isings 42

1 BS, Bdm. 50 mm, grünweiß

Strat. Bridger P?

Lit.: v. d. Lith, S. 53

9225.

./., 22799, 79/37 Such S

Glasschale, Isings 42

1 BS, blauweiß

9226.

./., 19085, Steg 79/37-80/15

Glasschale mit hohlem Standring, Isings 42

1 BS, Bdm. 70 mm, blauweiß

9227.

./., 11940, 77/46

Glasschale, Isings 42

2 RS, Rdm. 60 mm, blauweiß

9228.

009, 20822, 79/35

Glasschale, Isings 44 a

1 RS, Rdm. 50 mm, blauweiß

Strat. Bridger Pv5

Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

9229. (Abb. Taf. 62)

378, 21547, 80/16

Topf mit umgeschlagenem Rand, Isings 67c

1 RS, Rdm. 96 mm, blauweiß

Strat. Bridger Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 170, 60/85,

Lit.: van Lith 1987, S. 68, Nr. 37

9230.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Glasschale, Isings 44a

1 RS, Rdm. 60 mm, grünweiß

Strat. Bridger P A3?

Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

9231.

./., 21525, 80/16

Glasschale, Isings 44a

1 RS, Rdm. 100 mm, grünweiß

9232. (Abb. Taf. 62)

461A, 22359, 80/15/16/25

Glasschale, Hohlrand, Isings 44b

1 RS, Rdm. 146 mm, H 23 mm, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n. Chr.

9233.

./., 11953, 77/46

Glasschale, Hohlrand, Isings 44b

1 RS, Rdm. 120 mm, 3 WS, blauweiß

9234.
./., 22149, 80/17 Such N
Standring einer Knickwandschale, Isings
44b ?
1 BS, Bdm. 70 mm, lilaultramarin

9235.
802, 24644, 83/0
Glasschale, Hohlrund, wohl Isings 44
1 RS, Rdm. 100 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

9236.
157, 19063, 80/14
Vierkantflasche, Isings 50
1 WS, rosaweiß durchscheinendes Glas
Schicht-Dat.: Kraus 115, Mitte 1./Anf. 3.
Jh.
Strat. Bridger P6

9237. (Abb. Taf. 62)
377, 22776, 80/15-16-25
Viereckflasche, Isings 50
1 RS, 48 mm, H 22 mm, blauweiß
Strat. Bridger PA2
Schicht-Dat.: Kraus, 177f., 50/2.H.3. Jh.

9238.
643, 24530, 83/0
Vierkantflasche, Isings 50
1 BS, Bdm. 80 mm, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9239.
657, 24586, 83/0
Vierkantflasche, Isings 50a
1 RS, Rdm. 42 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9240.

712, 24571, 83/0
Vierkantflasche, Isings 50
1 BS, L 31 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9241.
744, 24628, 83/0
1 Henkel, zweizonig, wohl Isings 50
L 40 mm, B 40 mm, D 28 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Mitte-2. Hälfte 1. Jh..

9242.
./., 22198, 80/17, Br1 (15,80-15,40 m
ü.NN)
1 Henkel, Vierkantflasche, Isings 50
B 48 mm, hellolivgelb

9243.
./., 21543, 80/17 N
Vierkantflasche, Isings 50
1 RS, Rdm. 40 mm, blauweiß

9244.
./., 22705, 79/40
Vierkantflasche, Isings 50
1 BS, blauweiß

9245.
./., 21500, 80/25
Vierkantflasche, Isings 50
1 WS/BS, hellpreußischblau

9246. (Abb. Taf. 62)
205, 19097, 80/16
Glasflasche, pilzförmiger Rand, Isings
50/51
1 RS, Rdm. 47 mm, dunkelgrünlichblau
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

9247.

- 213, 24553, 83/0
Glasflasche, Isings 50/51
1 RS, Rdm. 42 mm, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80
9248.
339, 24642, 83/0
Glasflasche, Isings 50/51
1 RS, Rdm. 34 mm, blauweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 166, 50/100
9249.
514, 22350, 80/25
Bandhenkel, vertikaler Teil, Isings 50/51
L 48 mm, B 24 mm, D 5 mm blauweiß
Strat. Bridger ohne Angabe.
Schicht-Dat.: Kraus 514, 50/100
9250.
643, 24530, 83/0
Bandhenkel, Vierkantflasche?, Isings 50/51
L 62 mm, B 48 mm, D 7 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100
9251.
654, 24591, 83/0
Glasflasche, Isings 50/51
1 RS, Rdm. 47 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150
9252.
./., 22188, 79/35 Erw N
Bandhenkel, gerillt, Glasflasche?, Isings 50/51
B 53 mm, grünweiß
9253.
./., 22784, 80/17N ErwN
Bandhenkel, zweizonig, Isings 50/51
L 30 mm, B 35 mm, D 6,00 mm, blaugrün
9254. (Abb. Taf. 62)
377, 22776, 80/15-16-25
Bandhenkel, zweizonig, Isings 50/51
B13 mm, D 4,80 mm, grünweiß
Strat. Bridger PA2
Schicht-Dat. Kraus 177f., 50-2. Hälfte 3. Jh.
Lit.: van Lith 1987, Taf. 94, 269
9255. (Abb. Taf. 62)
394, 22601, 80/25
Krugrand, Isings 57
1 RS, Rdm. 90 mm, H 9 mm, blauweiß
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80
9256.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Glashenkel von einer Zylinderflasche, Isings 51
B51 mm, blaugrün
9257.
635, 24526, 83/0
Glasflasche, kompletter Henkel, Isings 55/Hofh 13
7 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90
9258.
699, 24560, 83/0
Glaskannen-Dreizonenhenkel, Isings 55, Hofh 13, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 243, 40/Anf. 2. Jh.
9259.
377, 22626, 80/15-16-25

Glashenkelchen v. Aryballos, Isings 61
L 22 mm, B 10 mm, grünweiß
Strat. Bridger PA2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9260.
159, 19065, 80/14
Salbtöpfchen, hohler Halsring, Isings 68/
Hofh 19
1 RS, blaugrün
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9261. (Abb. Taf. 62)
373/4, 20899, 80/25
Salbtöpfchen, Isings 68/Hofh 19
1 RS, Rdm. 102 mm, grünweiß
Strat. Bridger P E1

9262.
./., 24680, 83/0, Streufund
Salbtöpfchen, Isings 68/Hofh 19
2 RS/WS, blauweiß

9263.
712, 24571, 83/0
Glasgefäß, Hohlrund, Isings 68
1 RS, Rdm. 17 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9264 (Abb. Taf. 62)
./., 21500, 80/25
Salbflasche, langer Hals kurzer Körper,
Isings 82B1
1 BS, Bdm. 24 mm, H 56 mm, D 1,50
mm, blauweiß

9265.
553, 22255, 80/17
Balsamarium, Hofh 15
1 RS, 1 WS, Rdm. 44 mm, grünweiß
Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

9266.
./., 22721, 79/36
Balsamarium, Hofh 15
1 RS, blauweiß
9267.
./., 23113, 80/25 Such Süd
Balsamarium, Hofh 15
1 RS, Rdm. 54 mm, D 2,00 mm, blauweiß

9268.
003, 19011, 79/39
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9269.
003, 19017, 79/36
Glasgefäß,
3 WS, D 33 mm, grünweiß
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

9270.
009, 20822, 79/35
Glasgefäß,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 87, 40/140

9271.
010, 20812, 79/35
Glasgefäß,
1 WS, D 31 mm, grünweiß
Strat. Bridger Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

9272.
010, 20812, 79/35

Glasgefäß,
1 WS, D 37 mm, blauweiß
Strat. Bridger Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 86, 90/150

9273.
016, 19018, 79/38
Glasgefäß,
1 RS, D 1,80 mm, weiß opak
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9274.
021, 21299, 79/36-38
Glasgefäß,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

9275.
024, 19024, 79/37
Glasgefäß, opak,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9276.
024, 19024, 79/37
Glasgefäß, fein,
1 WS, D 1,80 mm, grünweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9277.
025, 22323, 79/39 u. 79/40
Glas, Craquelé ?,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 98, 40/Anf. 2. Jh.

9278.
036, 19038, Steg 79/36-79/38

Glasgefäß,
1 WS, hellgrüngrau
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

9279.
036, 19038, Steg 79/36-79/38
Glasgefäß,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/70

9280.
049, 24533, 83/0
Glasgefäß,
2 WS, mittelgelboliv
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

9281.
049, 24533, 83/0
Glasgefäß, fein durchscheinend,
1 WS, D 1,30 mm, blauweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

9282.
049, 24533, 83/0
Glasgefäß,
2 WS, blauweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 103, 40-100

9283.
053, 22671, 79/35 W - 80/15
Glasgefäß,
1 RS, grüngrau
Strat. Bridger Bau2

9284.
054, 19032, 79/36
Glashenkel, mittig gefurcht bandförmig,

L 45 mm, B 14 mm, grünweiß
Strat. Bridger P 1/2
Schicht-Dat.: Kraus 104, 50/100

9285.

075, 21504, 79/37

Glasgefäß,
1 WS, D 1,50 mm, grünweiß
Strat. Bridger 1Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

9286.

075, 21504, 79/37

Glasröhrchen, Balsamarium?
L 32 mm, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

9287.

092, 21255, 79/39

Glasgefäß,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, Ende 1. – Mitte
2. Jh.

9288

092, 21255, 79/39

Glasgefäß,
1 WS, grüngrau
Strat. Kraus/Bridger 111/P1
Schicht-Dat.: Kraus 111, Ende 1. – Mitte
2. Jh.

9289.

123A, 21501, 79/37

Glasgefäß,
1 WS, weiß opak
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 113, 170/230

9290.

157, 19063, 80/14

Glasgefäß, matt

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 115, Mitte 1./Anf. 3.
Jh. .

9291.

159, 19065, 80/14

Glasgefäß, ringförmiger Rand,
1 RS, Rdm. 60 mm, grünweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9292.

159, 19065, 80/14

Glasgefäß,
1 WS, farblos
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9293.

159, 19065, 80/14

Glasgefäß,
1 WS, grünweiß, durchscheinend
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9294.

159, 19065, 80/14

Glasgefäß,
1 WS, grüngrau
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9295.

160, 20851, 80/15

Glasgefäß,
1 WS, dunkelgrünlichblau
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 50/100

9296.

160, 20851, 80/15

Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kruas 117, 50/100

9297.

161, 19067, 80/14
Glasgefäß,
1 WS, weiß opak
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3.Jh.

9298.

164, 19069g1, 80/15
Glashenkelfragment,
hellolivgrün
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 121, Mitte 1. - Mitte 3.
Jh.

9299. (Abb. Taf. 62)

164, 19069, 80/15
Glasbecher, Drehrillen,
1 RS, farblos
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 121f., Mitte-Ende 1.
Jh. / 170/190-Mitte 3 Jh.

9300.

165, 19072, 80/15
Glasgefäß, fein,
2 WS, blauweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat: Kraus 123, 40-Anf. 3. Jh.

9301.

166, 19071, 80/15
Glasgefäß, wenig durchscheinend,
1 WS, weiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

9302.

166, 19071, 80/15

Glasgefäß,
3 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

9303.

166, 19071, 80/15
Glasgefäß, fein,
6 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

9304.

170, 24518, 83/0
Glasgefäß,
8 WS, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

9305.

177B, 22635, 80/14-80/15
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß

9306.

181, 21514, 80/15-16
Glasgefäß,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pn2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

9307.

186, 19074, 80/15
Glasgefäß,
2 WS, D 4,60 mm, grünweiß
Strat. Bridger P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 50/230

9308.

186, 19074, 80/15
Glasgefäß,

1 WS, D 4,00 mm, blauweiß
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 50/230

9309.
186, 19074, 80/15
Glasgefäß,
1 WS, D 6,00 mm, blauweiß
Strat. Bridger P3?
Schicht-Dat.: Kraus 131, 50/230

9310.
188, 19083, 80/15
Glasgefäß, fein,
4 WS, blauweiß
Strat. Bridger P3?
Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/120

9311.
188, 19083, 80/15
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P3?
Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/120

9312.
197, 19096, 80/15
Glasgefäß,
4 WS, hellgrüngrau
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 135, 40/65

9313.
202, 19084, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, D 8,00 mm, oliv
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9314.
202, 19084, 80/17
Glasgefäß,

3 WS, D 26 mm, blauweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9315.
202, 19084, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, D 12,50 mm, grünweiß
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9316.
202, 19084, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, D 3 mm, farblos
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9317.
202, 21247, 80/17 Erw.N
Glas, opak,
1 WS, dunkelgrün mit gelber Patina
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 138, 170/250

9318.
203, 19093, 80/16
Glasgefäß, steilwandig, opak,
1 WS, weiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9319.
203A, 21211, 80/16
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 140, 50/100

9320.
204, 21233, 80/18
Glasgefäß,

1 WS, D 4,00 mm, grünweiß
Strat. Bridger P3?
Schicht-Dat.: Kraus 141, 60/150

9321.
205, 19097, 80/16
Glasbecher, glatt,
1 BS, Bdm. 100 mm, grünweiß
Strat. Bridger P ?
Schicht-Dat.: Kraus 142f., 70/230

9322. (Abb. Taf. 62)
209, 19092g1, 79/37-80/15
Glasschalen-Randstück mit Henkelansatz
Strat. Bridger Pn3

9323.
211, 24582, 83/0
Glasfragment mit Leiste,
1 WS, L 18 mm, B 18 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

9324.
213, 24553, 83/0
Glasfragment, Wanddicke 2,50-3,50 mm
1 WS L 48 mm, B 44 mm,
D 25,00 mm, farblos
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

9325.
217, 20805, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, D 4,00 mm, grünweiß
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

9326.
220, 22121, 80/16-80/17
Vierkantflasche,
1 WS, blauweiß

Strat. Bridger P Ende 1
Schicht-Dat.: Kraus 150, 20/30-Anf. 2. Jh.

9327.
237E, 21283, 80/16-17
Glas,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100-160
/170/190-Mitte 3. Jh. n. Chr.

9328.
237MN, 21503, 80/16-17
Glas,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

9329.
237MN, 21503, 80/16-17
Glas,
1 WS, D 1,11 mm, weiß opak
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

9330.
237MN, 21503, 80/16-17
Glas, fein,
1 WS, D 0,64 mm, farblos
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 110/250

9331.
242, 20843, 80/16-17
Glasgefäß, fein durchscheinend,
1 WS, D 1,00 mm, grünweiß
Strat. Bridger PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

9332.
242, 20843, 80/16-17
Glasgefäß, durchscheinend,
1 WS, D 2,00 mm, grünweiß

Strat. Bridger PE3
 Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

9333.
 245, 21545, 80/15-16-25
 Glasgefäß,
 1 BS, Bdm. 80 mm, oliv
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 150, 50/90

9334.
 259, 20852, 80/16
 Glasbecher, nach innen eingeschlagener
 Hohlrand,
 1 RS, Rdm. 80 mm, grünweiß
 Strat. Bridger Pn3

9335.
 267, 22331, 80/16-25
 Glasgefäß, opak,
 1 WS, grünweiß, gelb überzogen
 Strat. Bridger PA2?
 Schicht-Dat.: Kraus 212, 60/120

9336.
 267, 22331, 80/16-25
 Glasgefäß,
 1 WS, grünweiß
 Strat. Bridger ohne Angabe
 Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

9337.
 282, 21249, 80/17 Erw.N
 Glaszapfen, farblos,
 L 28 mm, D oben 26 mm, unten 13 mm
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

9338.
 282, 21249, 80/17 Erw.N
 Glasgefäß,
 1 WS, D 7,00 mm, grünweiß
 Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

9339.
 352A, 21222, 80/15S-80/25
 Glasgefäß,
 1 WS, grünweiß
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 168, Mitte 1./1.
 Hälfte 3. Jh. n. Chr.

9340. (Abb. Taf. 62)
 356D, 21223, Steg 80/15S-80/25
 Glasbecher,
 1 WS, grünweiß
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 171, Ende 1. – 1.
 Hälfte 2. Jh..

9341.
 360, 20893, 80/25
 Glasgefäß, opak,
 1 RS, weiß
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 172, 50/65

9342.
 377, 20897, 80/25
 Glasgefäß,
 1 WS, grünweiß
 Strat. Bridger P1
 Schicht-Dat.: Kraus 175, 60/100

9343. (Abb. Taf. 62)
 377, 22626, 80/15-16-25
 Krugrand,
 Rdm. 52 mm, H 22 mm, grünweiß
 Strat. Bridger PA2
 Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9344.
 377, 22626, 80/15-16-25
 Balsamarium,
 1 WS, blauweiß

Strat. Kraus/Bridger 175f/A2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9345.

377, 22626, 80/15-16-25

Balsamarium,

1 WS, grünweiß

Strat. Kraus/Bridger 175f/A2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9346.

377, 22626, 80/15-16-25

RS eines Parfümfläschchen, Rdm. 16 mm,
grünweiß

Strat. Kraus/Bridger 175f/A2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh. .

9347.

377, 22776, 80/15-16-25

Halsfragment, Längsrippen,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh..

9348.

377, 22776, 80/15-16-25

Glas mit Fadenaufgabe,

1 WS, L 7 mm, B 4,80 mm, blauweiß

Strat. Bridger PA2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3.
Jh..

9349.

377, 24510, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9350.

377, 24510, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger PA2

Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9351.

394, 22601, 80/25

Glasgefäß, durchscheinend,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger Pv3

Schicht-Dat.: Kraus 182, 50/80

9352.

410, 22336, 80/16-25

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger PA3

Schicht-Dat.: Kraus 186, 25/50

9353.

410, 22336, 80/16-25

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger PA3

Schicht-Dat.: Kraus 186, 25/50

9354.

417, 24543, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger PE1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1. / Anf. 2.
Jh.

9355.

439, 21581, 80/17 Erw.N

Glasfragment,

1 WS, D 1,80 mm, grünweiß

Strat. Bridger PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 194, 50/100

9356.

447, 22175, 80/17

Millefioriglas, opak,

1 WS, violettweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

9357.

447, 22175, 80/17

Glasgefäß,
1 WS, farblos
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

9358.

448, 21758, 80/17 Erw.N

Glasgefäß,
1 WS, D 7,00 mm, grünweiß
Strat. Bridger PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 198, 50/150

9359.

454, 21767, 80/17 Erw.N

Glasgefäß,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger P2?
Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

9360.

461, 22358, 80/15/16/25

Glasgefäß, fein,
4 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

9361.

461, 22358, 80/15/16/25

Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh. n.
Chr.

9362.

461A, 24583, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

9363.

470, 21785, 80/25

Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 207, Mitte-Ende 1. Jh.

9364.

475, 21779, 80/15

Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 208, Anf.-Ende 2. Jh.

9365.

479, 22105, 80/16-80/25

Glasgefäß,
1 WS, blauweiß
Strat. Bridger P Ende 2?
Schicht-Dat.: Kraus 208, 50/100

9366.

483, 21781, 80/17 Erw.N

Glasgefäß,
3 WS, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 209, 2. Hälfte 1. Jh. –
Ende 2. Jh.

9367.

486, 22126, 80/17 Erw N

Glasgefäß,
1 WS, dunkelkobalt
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 210, Mitte 1.-Anf. 2.
Jh.

9368.

493, 22151, 80/25
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe

9369.
499, 22110, 80/25
Glasgefäß,
2 WS, grünweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211f., 70-Ende 2. Jh.

9370.
499, 22110, 80/25
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger PA2?
Schicht-Dat.: Kraus 211f., 70-Ende 2. Jh.

9371.
510, 22125, 80/17Erw N
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe

9372.
531, 22356, 80/16 und 80/25
Glasgefäß,
1 WS, farblos
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 216, 70/85

9373.
559, 22208, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger PA1

9374.
575, 22209, 80/17
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Mitte .1. Jh. n. Chr.

9375.
609, 22734, 80/16
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger .PA3?

9376.
613, 22709, 80/25
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/100

9377.
637, 24527, 83/0
Glasgefäß,
3 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

9378.
642, 24590, 83/0
Glasgefäß,
1 WS, grünweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

9379.
643, 24530, 83/0
Balsamarium, Halsfragment,
1 WS, Rdm. 26,00 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9380.
643, 24530, 83/0
Henkel, Unterseite mit Mittelrippe
L 58 mm, B 23 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9381.

657, 24586, 83/0

Glashenkel, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9382.

661, 24592, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

9383.

669, 24548, 83/0

Glasgefäß, fein,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: 237, Mitte – Ende 1. Jh. n.
Chr.

9384.

690, 24603, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

9385.

692A, 24607, 83/0

Balsamarium, Halsfragment,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9386.

692A, 24607, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, braunrot

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9387.

694, 24608, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte-Ende 1.
Jh./Mitte 2. Jh. – 3. Jh.

9388.

700, 24563, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. Jh. –
Anf. 2. Jh.

9389.

83/00, 24632, 709

Glasgefäß, fein,

3 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh..

9390

712, 24571, 83/0

Glasgefäß, fein,

1 RS, Dm 70 mm, 23 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9391.

712, 24571, 83/0

Glasgefäß,

1 BS, 31 mm, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9392.

712, 24571, 83/0

Glasgefäß,

5 WS, blauweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9393.

717, 24570, 83/0

Glasgefäß,

6 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

9394.

717, 24570, 83/0

Glasgefäß,

3 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 250f., 40/100

9395.

726, 24618, 83/0

Henkel, bandförmig, vollständig,

L 115 mm, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 252, Mitte 1. Jh. n.
Chr.

9396.

732, 24623, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: 70 n. Chr.

9397.

736, 24630g1, 83/0

Glasschale, Millefiori,

1 WS, L 36 mm, B25 mm,

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 253f., 50/70

entnommen 1.9.83

9398.

745, 24631, 83/0

Glasgefäß,

5 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

9399.

783, 24638, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

9400.

787, 24690, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

9401.

793, 24663, 83/0

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, Mitte-Ende 1. Jh.

9402.

802, 24644, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

9403.

805, 24646, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/50

9404.

824, 24667, 83/0

Glasgefäß,

2 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: 50/150

9405.

824, 24667, 83/0

Glasgefäß,

5 WS, grünweiß

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus, 264, Mitte 1. Jh. –1.
Hälfte 2. Jh.

9406.

./., 24680, 83/0, Streufund

Glas,

2 WS, D 1, 7 mm, blauweiß

9407.

./., 24680, 83/0, Streufund

Glas,

2 WS, D 7 mm, blauweiß

9408.

./., 24680, 83/0, Streufund

Bodenteil, massiv,

1 BS, Bdm. 28 mm, blaugrau

9409.

u 818, 24660, 83/0

Bodenfragment einer Flasche,

1 BS, D 6,37 mm, blauweiß

Strat. Bridger P1

9410.

./., 11950, 77/46

Glasgefäß, rund umgeschlagener Rand,

1 RS, Rdm. 160 mm, hellolivgelb

9411.

./., 11953, 77/46

Glasgefäß,

1 BS, Bdm. 50 mm, olivgelb

9412.

./., 19039, Steg 79/38-39

Glas, opak,

2 WS, olivgold

9413.

./., 19044, Steg 79/37-39

Glas,

1 WS, D 5,00 mm, oliv

9414.

./., 19044, Steg 79/37-39

Glas,

1 WS, D 2,00 mm, blauweiß

9415.

./., 19087, Steg 79/37-80/15

Glasgefäß mit Patina,

1 BS, braunoliv

9416. (Abb. Taf. 62)

./., 20841g1, 80/16-17

Glasschälchen, Isings 42

1 RS, 120 mm, weiß/opak

9417.

./., 20887, Steg 79/35-36

Glasgefäß,

1 WS, blauweiß

9418.

./., 20887, Steg 79/35-36

Glasgefäß, starke Krümmung,

1 WS, braunoliv

9419.

./., 21500, 80/25

Glasgefäß,

7 WS, grünweiß

9420.

./., 21525, 80/16

Glas,

1 BS, Bdm. 0,00 mm

D 6,00 mm, grünweiß

9421.

./., 21525, 80/16

Glas, fein,

1 WS, D 2,00 mm, grünweiß

9422.

./., 21528, 79/35 nördl. Erw.

Glasgefäß, Millefiori, opak,

1 WS, violettweiß

9423.

./., 21533, 80/16

Glasgefäß,

1 WS, grünweiß

9424.

./., 21543, 80/17 N

Glas, opak, 1 Riefe,

1 WS, D 3,00 mm, farblos

9425.

./., 21579, 80/16-25

Glasgefäß, fein durchscheinend,

1 WS, D 1,40 mm, blauweiß

9426.

./., 21590, 80/17 N

Glasbecher,

14 WS, blauweiß

9427.

./., 21768, 80/17 N

Glasboden, aufgewölbt,

1 BS, D 60 mm, Bdm. 74 mm, Farbe?

9428.

./., 21770, 80/17 Such N

Glas,

1 WS, königsblau

9429.

./., 21770, 80/17 Such N

Glas,

1 WS, olivgraugold

9430. (Abb. Taf. 62)

./., 21798, 80/17 Erw N

Glasbecher, opakweiß, türkis-silber-gold-
grün-weiße Einsprengsel,

1 RS, Rdm. 68 mm, H 36 mm

9431.

./., 22130, 80/17 Such N

Glasgefäß,

1 WS, blauweiß

9432.

./., 22154, 80/17 Erw N Such W

Glasgefäß,

1 WS, blauweiß

9433.

./., 22158, 80/17 Erw N Such W

Glasgefäß,

1 WS, hellolivgelb

9434.

./., 22164, 80/17 Such N

Glas,

1 WS, farblos

9435.

./., 22186, 80/16

Bodenfragment mit Knubbe,

1 BS, blauweiß

9436.

./., 22206, 80/17 Erw N

Glasgefäß, aufgewölbter Boden,

1 BS, blauweiß

9437.

./., 22230, 80/17 Such W

Glas, 1 WS, blauweiß	9446. ./., 22738, 80/17, Glasgefäß, 1 WS, L 14 mm, B 17 mm, grünweiß, opak mit silbernen Löchern, hörnchenförmig
9438. ./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25 Glasgefäß, 1 WS, grünweiß	9447. ./., 22750, 79/40 Ost Glas, 1 WS, D 1,80 mm, oliv
9439. ./., 22239, 79/37-40;80/15-16-25 Glasgefäß, 1 WS, lilaultramarin	9448. ./., 22753, 80/25 Glasgefäß, 1 WS, grünweiß
9440. ./., 22309, 80/16 Such W Glas, 1 WS, D 2,60 mm, blauweiß	9449. ./., 22753, 80/25 Glasgefäß, 1 WS, grünweiß
9441. ./., 22309, 80/16 Such W Glas, 1 WS, D 4,30 mm, grünweiß	9450. ./., 22779, 79/38 Krug-Henkelfragment, Mittelrippe, hellblaugrün
9442. ./., 22361, 80/25 Glasgefäß, 2 WS, blauweiß	9451. ./., 22790, 79/40 Such S Glasbecher umgeschl Vertikalrand, 1 RS, Rdm. 50 mm, grünweiß
9443. ./., 22627, 80/25 Glasgefäß, 1 WS, grünweiß	9452. ./., 22796, 80/15 Such S Glas, 1 WS, D 1,80 mm, grünweiß
9444. ./., 22664, 79/40 Glasgefäß, 1 WS, grünweiß	9453. ./., 23100, 80/25 Such Süd Glashenkelfragment, L 45 mm, B 38 mm, D 10 mm, grünweiß
9445. ./., 22717, 79/40 Glasgefäß, 1 WS, blauweiß	

9454.
./., 23100, 80/25 Such Süd,
bauchiges Glasgefäß,
1 WS, L 65 mm, B 48 mm,
grünweiß

9455.
./., 23104, 79/40 Such S
Glas,
1 WS, D 2,50 mm, blauweiß mit
kornblumenblauen Einschlüssen

9456.
./., 23109, 79/40 Such S
Flaschenhals,
1 WS, D 3,00 mm, grüngrau

9457.
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
Glas,
1 WS, 1,40 mm, dunkelblau

9458.
./., 26472, 87/1
Glasgefäß,
1 WS, D 5,00 mm, dunkelblauviolett

4.2. Glasstäbe

9459.
712, 24571, 83/0
Glasstäbchen, tordiert, Isings 79
L 16 mm, Dm. 7,70 mm, blauweiß
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 246f., 40/70

9460.
./., 22207, 80/17
3 Glasstäbchenfragmente, tordiert, Isings 79
L 50 mm, blauweiß

9461.
./., 26472, 87/1
Glasstab, L 48 mm, Dm. 4,80 mm,
blauweiß

9462. (Abb. Taf. 62)
./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
3 Nadelfragmente, grünweiß

4.3. Spielsteine

9463.
010, 19015g1, 79/35
Spielstein,
Rdm. 18 mm, H 7 mm, schwarz
Strat. Bridger P(5)

9464.
447, 22175m3, 80/17
Spielstein, **Teddybärauge in der Fundkiste**
Dm. 13 mm, schwarz
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80

9465.
461A, 24583m2, 83/0
Spielstein,
Dm. 15 mm, H 7 mm, schwarz
Strat. Bridger P ½
Schicht-Dat.: Kraus 206, 50/100

9466.
643, 24530m1, 83/0
Spielstein,
Dm. 17 mm, H 7 mm, blau
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9467.
692A, 24607m1, 83/0
Spielstein, mittig durchlocht,

Dm. 19 mm, H 5 mm, braunorange
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40-80

L 3,4 x B 3,8 x H 4 mm

9468.

745, 24631m1, 83/0
Spielstein,
Dm. 19 mm, H 7 mm, weiß-opak
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

9469.

822, 24671, 83/0
Spielstein,
Dm. 15 mm, H. 5 mm, schwarz-braun
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh..

9470.

./., 24679m1, 83/0, Streufund
Spielstein,
H ■ mm, Dm. ■ mm, Farbe: ■

9471.

./., 21500m1, 80/25
Spielstein,
Dm. 12,50 mm, H 6,7 mm, schwarz-braun

4.4. Glasperlen

9472.

701, 24609m1, 83/0
Glasperle, glatt,
Dm. 8,50 mm, H 15,4 mm
lilaultramarin
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

9473. (Abb. Taf. 62)

./., 21590g1, 80/17 N
Glasperle, würfelförmig

4.5. Melonenperlen

9474.

377, 22626g1, 80/15-16-25
Melonenperle,
Dm. 12,10 mm, H 8,5 mm
Strat. Bridger: PA 2
Schicht-Dat.: Kraus 175f., 40/Anf. 2. Jh.

9475.

377, 22776, 80/15-16-25
Melonenperlenfragment,
Dm. 14 mm, H 11 mm
Strat. Bridger: PA2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2.Hälfte 3. Jh.

9476.

377, 24511, 83/0
Melonenperlenfragment,
Dm. 23 mm, H 28,7 mm
Strat. Kraus/Bridger: 179/A2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80/2.Hälfte 3. Jh.

9477.

406, 21238g1, 80/16-80/17
Melonenperlenfragment,
Dm 13 mm, H 9 mm
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 185, 40/60

9478.

461, 22358g1, 80/15/16/25
Melonenperle (entnommen Bonn 7.2.83)
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf. 2. Jh.

9479.

461A, 24583, 83/0

Melonenperlenfragment,
Dm. 18,30 mm, H 18,5 mm
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

9480.
461A, 24583, 83/0
Melonenperlenfragment,
Dm. 13,8 mm, H 15,5 mm
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

9481.
494, 22391g1, 80/25
Melonenperle,
Dm. 19,3 mm, H 14,7 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe

9482.
635, 24526, 83/0
Melonenperle,
Dm. 11,5 mm, H 8,7 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225f., 30/90

9483.
643, 24530, 83/0
Melonenperle,
Dm. 14 mm, H 12 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9484.
643, 24530, 83/0
Melonenperle,
Dm 14 mm, H 14 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

9485.
657, 24586, 83/0
Melonenperle,

Dm. 17 mm, H. 14,2 mm
blauweiß
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9486.
657, 24586, 83/0
Melonenperle,
Dm. 17 mm, H 14 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 234, 30/70

9487.
692A, 24607m1, 83/0
Melonenperlenbruchstück,
Dm. 11 mm, H 12,8 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9488.
701, 24609m2, 83/0
Melonenperle,
Dm. 17 mm, H 15 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

9489.
818, 24660m1, 83/0
Melonenperle,
Dm. 14,2 mm, H 11 mm
Strat. Bridger: P1
Dat.: Kraus 263, 20/30-50 n. Chr./2. Jh. n. Chr.

9490.
./., 11953d, 77/46
Melonenperlenfragment,
Dm. 14,4 mm, H 10 mm

9491.
./., 21258g, 77/46
Melonenperlenfragment,
Dm. 8,8 mm, H 8 mm

9492.

./., 21500g1, 80/16, Streufund
Melonenperle,
Dm. 11,9 mm, H 8,5 mm

9493.

./., 22149g, 80/17 Such N
Melonenperlenfragment (entnommen
4.2.83)

9494.

./., 23128, 80/25 ErwW Such Süd2
1/2 Melonenperle ,
Dm. 13,5 mm, H 14 mm

5. Baumaterialien

5.1. Fensterglas

9495.

008, 19010, 79/35
1 Fensterglasfragment,
L 55 mm, B 43 mm,
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/230

9496.

014, 19019, 79/38
1 Fensterglasfragment,
L 0,00 mm, B 50 mm, D 3,30 mm
Strat. Bridger Pv5
Schicht-Dat.: Kraus 91, 50/100

9497.

016, 19018, 79/38
1 Fensterglasfragment, beidseitig blind,
L 31 mm, B 25 mm, D 3,30 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9498.

044, 22761, 79/38
1 Fensterglasfragment,
L 28 mm, B 20 mm, D 7 mm
Strat. Bridger B4
Schicht-Dat.: Kraus 122, 30/100

9499.

053, 22671, 79/38
1 Fensterglasfragment,
L 30 mm, B 19 mm,
Strat. Bridger B4
Schicht-Dat.: Kraus 102, 30/Ende 1. Jh.

9500.

073, 19035, 79/37
6 Fensterglasfragmente,
Strat. Bridger P5
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30-260

9501.

075, 21504, 79/37
1 Fensterglasfragment,
L 48 mm, B 58 mm, D 3,00 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

9502.

075, 21504, 79/37
1 Fensterglasfragment,
L 39 mm, B 22 mm, D 4,60 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

9503.

111, 19033, 79/36 u. 79/38
1 Fensterglasfragment,
L 21 mm, B 30 mm
Strat. Bridger P(4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

9504.

111, 19033, 79/36-38

1 Fensterglasfragment mit einer
geschliffenen

Kante,

L 23 mm, B 33 mm,

Strat. Bridger P(4)

Schicht-Dat.: Kraus 112, 50/100

9505.

123A, 21501, 79/37

1 Fensterglasfragment,

L 74 mm, B 44 mm

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 113, 170/230

9506.

160, 19066, 80/15

1 Fensterglasfragment,

L 45 mm, B 55 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

9507.

160, 19066, 80/15

1 Fensterglasfragment,

L 30 mm, B 35 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

9508.

169, 21228, 80/14

1 Fensterglasfragment,

L 56 mm, B 18 mm, D 2,5-2,7 mm

Strat. Bridger P2

9509.

169, 21228, 80/14

1 Fensterglasfragment,

L 37 mm, B 14 mm

Strat. Bridger .P2

9510.

184, 21544, 80/15

1 Fensterglasfragment,

L 31 mm, B 32 mm, D 1,90 mm

Strat. Bridger PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

9511.

186, 19074, 80/15

1 Fensterglasfragment,

L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 2,70 mm

Strat. Bridger P3?

Schicht-Dat.: Kraus 131, 50/230

9512.

187, 19079, 80/15

1 Fensterglasfragment,

L 43 mm, B 26 mm

Strat. Bridger P3?

Schicht-Dat.: Kraus 132, 90/230

9513.

190, 19088, 80/15 (Abb. Handy)

1 Fensterglasfragment,

L 64 mm, B 48 mm, D 6 mm mit Rand

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 40/230

9514.

203, 19093, 80/16

1 Fensterglasfragment,

L 60 mm, B 49 mm, D 1,90 - 2,80 mm

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9515.

204, 21233, 80/18

1 Fensterglasfragment,

L 13 mm, B 27 mm

Strat. Bridger P3?

Schicht-Dat.: 141, 60/150

9516.

205, 21209, 80/16-25

1 Fensterglasfragment,
L 27 mm, B 19 mm, D 3 mm
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 143, 80/150

9517.
207, 19099, 80/17
3 Fensterglasfragmente,
L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 2,80 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9518.
207, 19099, 80/17
2 Fensterglasfragmente,
L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 1,30 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9519.
207, 19099, 80/17
1 Fensterglasfragment,
L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 2,20 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9520.
211, 24582, 83/0
1 Fensterglasfragment,
L 18 mm, B 18 mm
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70.

9521.
237B, 21240, 80/16-17
1 Fensterglasfragment,
L 83 mm, B 79 mm, D 3,80 mm
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 170/250

9522.
237B, 21240, 80/16-17

1 Fensterglasfragment,
L 39 mm, B 12 mm, D 2,70 mm
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 170/250

9523.
237B, 21240, 80/16-17
1 Fensterglasfragment,
L 45 mm, B 12 mm, D 1,50 mm
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 153, 170/250

9524. (Abb. Handy)
237L, 21294, 80/16-17
1 Fensterglasfragment,
L 66 mm, B 101 mm, D 5 mm
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, 90/220

9525.
265, 20823, 80/15
1 Fensterglasfragment,
L 28 mm, B 49 mm
Strat. Bridger ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 160, 1. Hälfte 2. Jh. –
Anf. 3. Jh.

9526.
283, 20830, 80/17
1 Fensterglasfragment,
L 29 mm, B 18 mm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 150/220

9527. (Abb. Handy)
286, 20832, 80/17
1 Fensterglasfragment, anpassend an 9528.
L 90 mm, B 70 mm, D 6 mm mit Rand
Strat. Bridger Pn3

9528. (Abb. Handy)
286, 20832, 80/17
1 Fensterglasfragment, anpassend an 9527.

L 105 mm, B 55 mm, D 6 mm mit Rand
Strat. Bridger Pn3

9529.

317, 20855, 80/14-17
1 Fensterglasfragment,
L 34 mm, B 34 mm, D 3 mm
Strat. Bridger Pn3

9530.

317, 20855, 80/14-17
1 Fensterglasfragment,
L 28 mm, B 31 mm, D 3 mm
Strat. Bridger Pn3

9531.

389, 21286, 80/17N
1 Fensterglasfragment,
L 76 mm, B 55 mm
Strat. Bridger P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

9532.

410, 22336, 80/16-25
1 Fensterglasfragment,
L 67 mm, B 28 mm
Strat. Bridger PA3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 25/50

9533.

443, 21595, 80/17N
1 Fensterglasfragment,
L 13 mm, B 23 mm
Strat. Bridger PAnf. 3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. Jh./Anf.
2. Jh. n. Chr.

9534.

./., 19087, Steg 79/37-80/15
2 Fensterglasfragmente,
L 50 mm, B 32 mm

9535.

./., 19089, Steg 79/37-80/15
1 Fensterglasfragment,
L 23 mm, B 20 mm

9536.

./., 20820, Steg 80/15-16
1 Fensterglasfragment,
L 35 mm, B 45 mm, D 3 mm

9537

./., 20857, 80/25
1 Fensterglasfragment,
L 75 mm, B 45 mm, D 4 mm

9538.

./., 21208, 80/16-25
1 Fensterglasfragment,
L 28 mm, B 23 mm

9539.

./., 21231, Steg 79/35W-80/14
2 Fensterglasfragmente,
L 44 mm, B 20 mm

9540.

./., 21768, 80/17N
1 Fensterglasfragment,
L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 4 mm

9541.

./., 21772, 80/17 N
1 Fensterglasfragment,
L 37 mm, B 37 mm

9542

./., 21789, 80/17 N
1 Fensterglasfragment,
L 0,00 mm, B 0,00 mm, D 2 – 3,9 mm

9543.

./., 22796, 80/15 Such S
1 Fensterglasfragment,

L 50 mm, B 15 mm

5.2. Ziegel

5.2.1. Ziegelstempel

9544.

003, 19022i1, 79/40

Lesung: L V [---]

STF: (4,3) x 2 cm

BH: 1,0 – 1,2 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (7,5) x (7,5) x 3 cm

Strat. Bridger P4

Schicht-Dat. Kraus 96, 50/199

Lit: HANEL 1995, G1

9545. (Abb. Taf. 68)

003, 19022i2, 79/40

Lesung: L V / SATRI

STF: (6,8) x 4,8 cm

BH: 2 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (12) x (15) x 2,5 cm mit
anhaftenden Mörtelresten

Strat. Bridger P4

Schicht-Dat. Kraus 96, 50/199

Lit: HANEL 1995, S. 259 Typ I 53, G 284;
OPEL IV, S. 50; KAKOSCHKE 2006, 348f.
GN1112

9546.

016, 19037i1, 79/36 u. 79/38

Tegulafragment, Stempel unlesbar

Strat. Bridger P5

Schicht-Dat. Kraus 92, 100/150

9547. (Abb. Taf. 64)

016, 19018i2, 79/38

Lesung: [---] / BLAE [---],

STF: 6 x (2) cm,

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (8) x (9,5) x 3 cm

in Mörtel verbacken,

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat. Kraus 91, 70/230

Lit: Stempel V. Legion, STEINER 1911, 14;
HANEL 1995, S. 254, Typ I 9, G 81

9548.

017, 19020i2, 79/36

Lesung: [---] PRPFD, = 22. Legion
Primigenia Pia Fidelis Domitiana (89 n.
Chr.)

STF: (4,5) x (1,8) cm

BH: 1,2 cm

Rechteckstempel

Laterfragment, (19) x (11,5) x 7 cm

Strat. Bridger P5

Schicht-Dat. Kraus 92, 70/200

Lit: STEINER 1911, S. 58, Anm 3

9549. (Abb. Taf. 66)

017, 19020i1, 79/36

Lesung: LE[C]V / N[I]C[ER] F

(N: invers)

STF: (7,7) x 3,3 cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (9,5) x (12,5) x 3 cm

Strat. Bridger P5

Schicht-Dat. Kraus 92, 70/200

Lit: Bei HANEL 1995, S. 262, Typ I 74
nicht abgebildet. Abb. bei STEINER 1911,
Taf. XXIV, 23.

9550. (Abb. Taf. 66)

019C, 20861i2, 79/40

Lesung: LE [GV] / NIC[E]R F(ecit)

(N: invers)

STF: (6,2) x (3)

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (7) x (7) x 3,2 cm

Strat. Bridger P2ff.

Schicht-Dat. Kraus 96, 100/150

Lit: Bei HANEL 1995, S. 262, Typ I 74
nicht abgebildet. Abb. bei STEINER 1911,
Taf. XXIV, 23.

9551. (Abb. Taf. 70)

024, 19024i1, 79/37

Lesung: LEG [---] / BLAE[S]

STF: (5,8) x (3,5) cm

BH: 1,4 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (16,5) x (13,5) x 2,7 cm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

Lit: HANEL 1995, S. 261 Typ I66, G 341;
OPEL I, S. 301f.; KAKOSCHKE 2006, S.
110

9552. (Abb. Taf. 72)

043, 20863i1, 77/41-79/38

Lesung: [L] EGV / [--]VSIEN

STF: (4,5) x (3,5) cm

BH: 1 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata,

Unterstrich unter der 1. Zeile und
Rahmung

Tegulafragment, (11,5) x (12,5) x 2,7 cm

Strat. Bridger Bau 2

Lit: HANEL 1995, S. 262 Typ I 77, G 372,
Anm. 1718; OPEL III, S39; KAKOSCHKE
2006, S. 247, GN 695

9553.

043, 24500, 83/0

Lesung: [-] · V

STF: (5) x (2,5) cm

BH: 1,6 cm

Rechteckstempel mit Unterstrich

Ziegelfragment, (8) x (8,4) x 2,5 cm

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

9554.

043, 24500i14, 83/0

Ziegelbruchstück, (17) x (8,5) x 2,8 cm
mit Ritzung XI auf dem Rand

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

9555.

043, 24500i13, 83/0

Ziegelstempel

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus, 102, 70/A.2.Jh.

9556. (Abb. Taf. 72)

043, 24500i12, 83/0

Lesung: LEG· V / T· LVSIENI

STF: (6) x 4 cm

BH: 1 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata mit Rahmen

Tegulafragment, (9,7) x (13) x 3 cm

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

Lit: wie 9552.

9557.

043, 24500i11, 83/0

Lesung: [---] V / [---]EN

STF: (4,5) x 5,0 cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Trennlinie zwischen den Zeilen

Tegulafragment, (10,4) x (16) x 3,2 cm

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2. Jh.

9558.

043, 24500i10, 83/0

Ziegelstempel

Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2. Jh.

9559.
043, 24500i9, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

9560.
043, 24500i8, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

9561.
043, 24500i7, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Kraus/Bridger 102/B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2.Jh.

9562.
043, 24500i6, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2.Jh.

9563. (Abb. Taf. 69)
043, 24500i5, 83/0
Lesung: [L x]Vx [TRo]
STF: (4,6) x 2,8 cm
BH: 2,2 cm
Rechteckstempel mit Rahmung in tabula
ansata
Tegulafragment (12,1) x (21,4) x 2,7 cm
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2. Jh.
Strat. Bridger B2
Bemerkung: Stempel im nassen Ton
schlecht abgedruckt
Lit: HANEL 1995, S. 261 Typ I 62, G 326;
OPEL IV, S. 130; KAKOSCHKE 2006, S.
401, GN 1314

9564.
043, 24500i4, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2.Jh.
9565.
043, 24500i3, 83/0
Tegulafragment, Stempel nicht lesbar,
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

9566.
043, 24500i2, 83/0
Ziegelstempel
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2.Jh.

9567.
043, 24500i1, 83/0
Lesung: nicht möglich, nur Anse erhalten
STF: (2) x (3,5) cm
Rechteckstempel in tabula ansata
Ziegelstempel, (7,2) x (11,5) x 3 cm
Strat. Bridger B2
Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A.2. Jh.

9568. (Abb. Taf. 64)
053, 22671i1, 79/35 W-80/14
Lesung: L·V / DO[W]
STF: (6,0) x 3,8 cm
BH: 1,4 – 1,6 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (7,5) x (8,5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Lit: HANEL 1995, S. 255, Typ I 19, G 108;
OPEL II S. 105; KAKOSCHKE 2006, S. 163

9569.
061, 24501i31, 83/0
Lesung: [L]V[--]
STF: 7,0 x 3,0 cm

BH: 1,7 cm
 Rechteckstempel in tabula ansata
 Tegulafragment, (30) x (22) x 3 cm
 Strat. Bridger Bau 2

9570. (Abb. Taf. 64)
 061, 24501i30, 83/0
 Lesung: L°V / FEL
 STF: 8,0 x 4,2 cm
 BH: 1,5 – 2,0 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata
 Tegulafragment, (21,5) x (20,5) x 2,5 cm
 Strat. Bridger Bau 2
 Lit: HANEL 1995, S. 256, Typ I 21, G 121; OPEL II S. 137f.; KAKOSCHKE 2006, S. 178 GN 480

9571. (Abb. Taf. 63)
 061, 24501i29, 83/0
 Lesung: LV[-]
 STF: 3,5 x 2,0 cm
 BH: 1,3 cm
 Rechteckstempel
 Tegulafragment, (13) x (17) x 2,5 cm
 Strat. Bridger Bau 2
 Lit: HANEL 1995, G1

9572. (Abb. Taf. 68)
 061, 24501i28, 83/0
 Lesung: LV / RI[---]
 STF: (4,5) x 3,5 cm
 BH: 1,3 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata
 Tegulafragment, (9) x (7) x 2 cm
 Strat. Bridger Bau 2
 Lit: HANEL 1995, S. 295, Typ I 49, G 273

9573 (Abb. Taf. 66)
 061, 24501i27, 83/0
 Lesung: LEG V / NI[CER] FE(cit)
 (N: invers)

STF: 8,3 x 4,0 cm
 BH: ./.
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata
 Tegulafragment, (15) x (13) x 3,5 cm
 Strat. Bridger Bau 2
 Lit: Bei HANEL 1995, S. 262, Typ I 74 nicht abgebildet. Abb. bei STEINER 1911, Taf. XXIV, 23.

9574.
 061, 24501i26, 83/0
 Lesung: [---] V
 STF: (4,5) x (2,2) cm
 BH: 1,7 cm
 Stempelform nicht mehr feststellbar
 Tegulafragment, (10) x (9) x 3 cm
 Strat. Bridger Bau 2

9575.
 061, 24501i25, 83/0
 Lesung: nicht möglich
 STF: (4,4) x (3,5) cm
 BH: 1 cm
 Rechteckstempel in tabula ansata
 Laterfragment, (12) x (6) x 2,5 cm
 Strat. Bridger Bau 2

9576. (Abb. Taf. 68)
 061, 24501i24, 83/0
 Lesung: L°V / RIN
 STF: 5,5 x 4,5 cm
 BH: 1,5 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel mit Zweig und Trennlinie zwischen den Zeilen
 Tegulafragment, (14) x (12,5) x 3 cm
 Strat. Bridger Bau 2
 Lit: HANEL 1995, S. 259, Typ I 48, I 49, G 266; OPEL IV, S. 29; KAKOSCHKE 2006, S. 335, GN 1051

9577.
 061, 24501i23, 83/0
 Lesung: [L] V / ---

STF: (4,8) x 3,5 cm
BH: 3,5 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (13) x (12) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9578.
061, 24501i22, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: (2,0) x 3,3 cm
BH: 1,5 cm
Rechteckstempel in tabula ansata
Tegulafragment, (12,5) x (15,5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9579.
061, 24501i21, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: 6,7 x 3,4 cm
BH: 1 – 1,9 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (14,5) x (7,7) x 3 cm,
halbrunde Wischmarke
Strat. Bridger Bau 2

9580.
061, 24501i20, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: (1) x 4,5 cm
BH: ./.
Rechteckstempel in tabula ansata
Tegulafragment, (14) x (13,5) x 2,6 cm
Strat. Bridger Bau 2

9581. (Abb. Taf. 68)
061, 24501i19, 83/0
Lesung: LV / SATRI
STF: (7,4) x 4,8 cm
BH: oben: 1,5; unten 2,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (10) x (13,7) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2
Lit: wie 9545.

9582 (Abb. Taf. 68)
061, 24501i18, 83/0
Lesung: [L·V] / Q·IV[LI]
STF: (7) x (3,3) cm
BH: 1,4 cm
zweizeiliger Rechteckstempel mit Zweig
Laterfragment, (18) x (9) x 3,5 cm
Strat. Bridger Bau 2
Lit: HANEL 1995, S. 259, Typ I 47, G 263;
OPEL II, S. 199ff.; KAKOSCHKE 2006, S.
214ff, GN 621

9583.
061, 24501i17, 83/0
Lesung: L · V / [---] IN
STF: (6,9) x 4,5 cm
BH: 1,6 – 1,8 cm
zweizeiliger Rechteckstempel mit Rahmen
Tegulafragment, (16) x (15) x 3,5
Strat. Bridger Bau 2
Bemerkung: Ritzung III auf der
Schmalseite

9584.
061, 24501i16, 83/0
Lesung: (LV?) / zweite Zeile nicht lesbar
STF: (4) x (3,5) cm
BH: ./.
zweizeiliger Rechteckstempel
Tegulafragment, (8,5) x (10,5) x 2,5 cm
Strat. Bridger Bau 2

9585. (Abb. Taf. 63)
061, 24501i15, 83/0
Lesung: LV [A?·-] ; 15. Legion nicht völlig
auszuschließen
STF: (4,2) x (2,3) cm
BH: 1,5 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (6,5) x (4) x 2,5 cm

Strat. Bridger Bau 2
Lit: vgl. HANEL 1995, G 24 oder auch G 258

9586.
061, 24501i14, 83/0
Lesung: nicht möglich, vermutlich 5. Legion
STF: (5,5) x (3,5) cm
BH: ./.
zweizeiliges Stempelfeld mit Ansen
Tegulafragment, (10) x (8) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9587.
061, 24501i13, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: (1,3) x 4,2 cm
BH: ./.
Rechteckstempel
Tegulafragment, (5,1) x (7,5) x 2,3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9588.
061, 24501i12, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: nur eine Anse
BH: ./.
Rechteckstempel in tabula ansata
Tegulafragment, (13,5) x (12) x 3
Strat. Bridger Bau 2

9589. (Abb. Taf. 67)
061, 24501i11, 83/0
Lesung: LEG V / N[---]RI [---]
N: invers
STF: (5,2) x 3,6 cm
BH: 1,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata?
Tegulafragment, (12,5) x (8) x 3
Strat. Bridger Bau 2

Lit: Bei HANEL 1995, S. 262, Typ I 74 nicht abgebildet. Abb. bei STEINER 1911, XXIV, 23.

9590. (Abb. Taf. 70)
061, 24501i10, 83/0
Lesung: 5. Legion, untere Zeile erhalten, möglicherweise [-]DR[--] = ADRISI
STF: (6,8) x (3,3) cm
BH: 1,3 cm
zweizeiliger Rechteckstempel mit Unterstrich unter der 1. Zeile und Rahmung
Tegulafragment, (9,5) x (7,5) x 2,5
Strat. Bridger Bau 2
Lit: vgl. HANEL 1995, S. 261, Typ I 64, G 338

9591.
061, 24501i9, 83/0
Lesung: [L] V / [---] I
STF: (6,0) x (3,5) cm
BH: 1,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel
Tegulafragment, (7,5) x (7) x 2,8 cm
Strat. Bridger Bau 2

9592.
061, 24501i8, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: (5,5) x (3,5) cm
zweizeiliger Rechteckstempel
Tegulafragment, (13) x (8) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9593.
061, 24501i7, 83/0
Tegulafragment, Stempel
L V / SATRI
Strat. Bridger Bau 2
Bemerkung: nicht am Original zu überprüfen, ob HANEL 1995, G 284, G285, da z. Zt. nicht auffindbar

9594. (Abb. Taf. 69)
061, 24501i6, 83/0
Lesung: [LV] / SATRI
STF: (7,7) x (4,0) cm
BH: 2,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Laterfragment, (14,5) x (10) x 2,1 cm
Strat. Bridger Bau 2
Lit: wie 9545.

9595.
061, 24501i5, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: 7 x 3 cm
BH: ./.
Rechteckstempel über einer halbrunden
Wischmarke
Tegulafragment, (15,5) x (15) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9596. (Abb. Taf. 72)
061, 24501i4, 83/0
Lesung: [LEG] V / [...] IEN
STF: (2,9) x (3,8) cm
BH: 1,3 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata mit Unterstrich unter der 1. Zeile
und Rahmung
Tegulafragment, (10,5) x (11) x 2,8
Strat. Bridger Bau 2
Lit: wie 9552.

9597.
061, 24501i3, 83/01
Lesung: LE[---]
STF: (2,3) x (2,1) cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (9,5) x (5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9598. (Abb. Taf. 69)
061, 24501i2, 83/0

Lesung: L·V / SATRI
STF: 6,5 x 4,5
BH: 3,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (7) x (7) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Lit: wie 9545.

9599.
061, 24501i1, 83/0
Lesung: nicht möglich
STF: (6,5) x (3,5) cm
BH: ./.
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment?, (8,5) x (15) x 4 cm
Strat. Bridger Bau 2
Bemerkung: Brandspuren

9600. (Abb. Taf. 75)
062, 19056i1, 79/36-79/39
Tegulafragment, Graffito
Strat. Bridger PA3
Schicht-Dat. Kraus 105, M. -E.1./2. H. 2.
Jh.

9601
072, 21540i1, 79/36
Lesung: L [---]
STF: (5,3) x 2,2 cm
BH 1,3 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (11,5) x (10) x 3 cm
Strat. Bridger B4
Schicht-Dat. Kraus 106, 100/150
Bemerkung: Brandspuren

9602. (Abb. Taf. 70)
073, 19035i4, 79/37
Lesung: [LEG] V / ADRISI
STF: 7,5 x 3,5 cm
BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (12,5) x (17) x 2,5 cm

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat. Kraus 106, 30/260

Lit: wie 9590.

9603. (Abb. Taf. 66)

073, 19035i1, 79/37

Lesung: LV[LF]

STF: (5,3) x (3,3) cm

BH: 1,7 cm

Rechteckstempel in tabula ansata mit
Rahmung

Tegulafragment,

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat. Kraus 106, 30/260

Lit: HANEL 1995, G 140

9604.

073, 19035i3, 79/37

Lesung: nicht möglich

STF: (2,6) x 2,8 cm

BH: 1,3 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (12,5) x (9) x 2,5 cm

Strat. Bridger 1P (5)

Schicht-Dat. Kraus 106, 30/260

9605.

078, 20800i2, 79/37

Lesung: LV / DOW

STF: 7,3 x 3,8 cm

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment,

Strat. Bridger P2

Lit: wie 9568.

Schicht-Dat. Kraus 108, M.1./2. Jh.

9606.

078, 20800i1, 79/37

Tegulafragment, Stempel, zweizeilig, nicht
lesbar

Strat. Bridger P2

1. Zeile: EGV; 2. Zeile CAEL

Schicht-Dat. Kraus 108, M. 1./2. Jh.

9607. (Abb. Taf. 70)

128A, 20872i1, 79/37

Lesung: [L]EG V / [-]LAE[-]

STF: (6) x 3,5 cm

BH: 1,5 cm

Tegulafragment, (20) x (17) x 3 cm

Strat. Bridger Bau 2

Bemerkung: Einritzung VII auf der
Schmalseite; Unterseite mit Mörtelresten

Lit: wie 9551.

9608

127A, 20872i1, 79/37

Lesung: [---] \V [---] unsicher

STF: (6) x 3 cm

BH: 1,2 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment: (9) x (16,5) x 3 cm

Strat. Bridger Bau 2

9609.

127B, 24506i5, 83/0

Tegulafragment, Stempel, einzeilig

L . / .

Strat. Bridger Bau 2

9610.

127B, 24506i4, 83/0

Tegulafragment, Stempel, zweizeilig,

LEG V / SEVERF

Strat. Bridger Bau 2

9611.

127B, 24506i3, 83/0

Tegulafragment, Stempel, zweizeilig

LEG V I L - AE

Strat. Bridger Bau 2

9612.
127B, 24506i2, 83/0
Tegulafragment, Stempel, zweizeilig
NP I
Strat. Bridger Bau 2

9613.
127B, 24506i1, 83/0
Tegulafragment, Stempel, zweizeilig
V / FELI
Strat. Bridger Bau 2

9614. (Abb. Taf. 71)
142, 20877i2, 79/38-79/39
Lesung: LEB V (sic!) / PAN[-]
STF: (7) x 3,3, cm
BH: 1,1 – 1,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (10,5) x (9,2) x 2,2 cm
Strat. Bridger Bau 2
Lit: HANEL 1995, S. 262, Typ I 75, G 363;
OPEL III, S. 122

9615.
161, 19067i2, 80/14
Tegulafragment, Stempel in ansata, keine
Lesung möglich,
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat. Kraus 119, 40/A.3..Jh.

9616.
161, 19076i1, 79/36-80/14
Lesung: nicht möglich
STF: (6) x 4,5 cm
BH: ./.
Zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment,
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat. Kraus 118, 40/A.3. Jh.

9617. (Abb. Taf. 63)
161, 19076i3, 79/36-80/14
Lesung: [L] V / [A]E MILI
STF: (6) x (3,7) cm
BH: 1,3 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (10,5) x (8,5) x 2,5 cm
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat. Kraus 118, 40/A. 3. Jh.
Lit: HANEL 1995, S. 253, Typ I 4, G 21;
OPEL I, S. 40; KAKOSCHKE 2006, S. 61

9618. (Abb. Taf. 73)
184, 21544i2, 80/15
Lesung: [OF] MVS
STF: (5,0) x 2,5 cm
BH: 2 cm
Rechteckstempel, nicht militärisch
Tegulafragment, (6) x (7) x 2,5 cm
Strat. Bridger PA3?
Schicht-Dat. Kraus 130, 50/230
Lit: RÜGER/TODD 1964, S. 307, Abb. 2,6;
2,7; GERLACH 1989, Abb. 6,3; FLEER
2003, 45, Abb. 50

9619.
196, 20879 (i2), 80/14-80/15
Tegulafragment, Stempel
LEG V / [---] INI,
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/100

9620.
196, 20879i1, 80/14-15
Ziegelstempel zweizeilig
keine Lesung,
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 2. H. 1. Jh.

9621.
196, 24504i2, 83/0
Lesung: [---] / [---] N

STF: (2,5) x (4) cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata mit Unterstrich unter der 1. Zeile
und Rahmung

Tegulafragment, (13,5) x (12) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/Anf. 3.Jh.

9622. (Abb. Taf. 64)

196, 24504i1, 83/0

Lesung: [L] V / [---] LI = LEG V / FELI

STF: (4,1) x (4,4) cm

BH: 1,7 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment: (10,3) x (11) x 2,5 cm

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/Anf. 3. Jh.

Lit: wie 9570.

9623.

196A, 22680i1, 80/15

Tegulafragment, Stempel nicht lesbar

Strat. Bridger Bau 2

9624. (Abb. Taf. 65)

196A, 24503i9, 83/0

Lesung: L x V [-]

STF: (4) x 3,6 cm

BH: 1,8 cm

Rechteckstempel mit Rahmung

Tegulafragment, (6,3) x (9,5) x 2,5 cm,

Strat. Bridger Bau 2

Schicht- Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

Lit: HANEL 1995, G 128

9624a. (Abb. Taf. 73)

196A, 24503i9, 83/0

Lesung: [---] V [---]

auch X möglich

Tegulafragment, Graffito ante cocturam

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

9625.

196A, 24503i7, 83/0

Lesung: [---] IE

STF: (3,5) x (3,1) cm

BH: 2,1 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (6) x (8) x 2,5 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

9626. (Abb. Taf. 73)

196A, 24503i10, 83/0

Lesung: [---] M [---]

Tegulafragment, Graffito ante cocturam

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

9627.

196A, 24503i1, 83/0

Lesung: LxV [---] = LxVxTRO

STF: (4,1) x 3,7 cm

BH: 1,9 – 2,1 cm

Rechteckstempel mit Rahmen

Tegulafragment,

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus, 134f., 50/3. Jh.

Lit: wie 9563.

9628. (Abb. Taf. 68)

196A, 24503i8, 83/0

Lesung: L·V / RIN

STF: (7,9) x 4,3 cm

BH: 1,7 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata mit Zweig und Unterstrich unter der
1. Zeile

Tegulafragment, (9,3) x (9) x 2,5 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

Lit: wie 9576.

9629. (Abb. Taf. 71)
196A, 24503i5, 83/0
Lesung: LEG V / LA[-]TIL
STF: (7) x 3,5 cm
BH: 0,9 – 1,2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (11) x (17,5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh. n. Chr.
Lit: HANEL 1995, S. 261 Typ I 70, G 350;
OPEL III, S. 17; KAKOSCHKE 2006, S.
233, GN 639, GN 640

9630.
196A, 24503i4, 83/0
Lesung: LV [--]
STF: (4) x 4 cm
BH: 2,3 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (12) x (12,5) x 3 cm
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.
Strat. Bridger Bau 2
Lit: HANEL 1995, S. 257, Typ I 35, G 181

9631. (Abb. Taf. 70)
196A, 24503i2, 83/0
Lesung: LEG V / DO[MI]TI
STF: (5,8) x 3,4 cm
BH: 0,9 – 1,1 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (8) x (6,5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.
Lit: HANEL 1995, S. 261, Typ I 68, G 345;
OPEL II, S. 105; KAKOSCHKE 2006, S.
163, GN 422

9632. (Abb. Taf. 65)
196A, 24503i6, 83/0
Lesung: LV / L·ELVO (retro)
STF: (8,3) x 4,3 cm
BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (11) x (14) x 2,7 cm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.
Lit: HANEL 1995, S. 256, Typ I 28, G 138;
OPEL II, S. 116; KAKOSCHKE 2006, S.
449

9633.
196A, 24503i3, 83/0
Lesung: L [---] / B [---]
STF: (4,8) x (4,0) cm
BH: 1,7 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (7) x (10) 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 134, 50/3. Jh.

9634.
215, 24505i7, 83/0
Lesung: [---] V·IVL
STF: (5,3) x 3,5 cm
BH: 1,5 cm
Rechteckstempel in tabula ansata
Tegulafragment, (15) x (10) x 3 cm
Strat. Bridger P2
Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

9635.
215, 24505i6, 83/0
Lesung: L [---]
STF: (1,7) x 3 cm
BH: 2,2 cm
Rechteckstempel
Ziegelfragment: (15,5) x (8) x 2,8 cm
Strat. Bridger P2
Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

9636. (Abb. Taf. 63)
215, 24505i5, 83/0
Lesung: LV

STF: (3,8) x 3 cm

BH: 1 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Ziegelfragment: (6,5) x (5) x 2,8 cm

Strat. Bridger P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

Lit: HANEL 1995, G2

9637. (Abb. Taf. 66)

215, 24505i4, 83/0

Lesung: LVMP

STF: (7) x 3 cm

BH: 2,1 cm

Rechteckstempel

Ziegelfragment, (10) x (10) x 2,3 cm

Strat. Bridger P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 36, G 204

9638.

215, 24505i3, 83/0

Lesung: nicht möglich

STF: (2,5) x (2,5) cm

BH: ./.

Ziegelfragment, (7) x (8) x 3 cm

Strat. Bridger P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

Bemerkung: nur noch eine Ecke mit Anse erhalten

9639. (Abb. Taf. 70)

215, 24505i2, 83/0

Lesung: [-] ECV / [A]EMILI

STF: (5) x 3,5 cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (9,5) x (12) x 3,4 cm

Strat. Bridger: P2

Schicht-Dat.: Kraus 148f., 50/100

Lit: HANEL 1995, S. 261, Typ I 65, G 339;
OPEL I, S. 40; KAKOSCHKE 2006, S. 61
GN 25

9640. (Abb. Taf. 65)

215, 24505i1, 83/0

Lesung: LV / IVL [-]

STF: (6,5) x 4,5 cm

BH: 1,4 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata

Ziegelfragment, (10) x (16) x 2,7 cm

Strat. Bridger P2

Schicht-Dat. Kraus 148, 50/100

Lit: HANEL 1995, S. 256, Typ I 23, G 123;
OPEL II, S. 199 ff.; KAKOSCHKE 2006, S.
214ff., GN 621

9641.

218, 20881i1, 80/16-17

Tegulafragment, Stempel zweizeilig,
nicht lesbar

Strat. Bridger P3

9642. (Abb. Taf. 73)

278A, 24517i1, 83/0

Lesung: OFM [--]

STF: (6,5) x 2,0 cm

BH: 1,5 – 1,8 cm

Rechteckstempel, nicht militärisch,

Tegulafragment, (8) x (10) x 2,4 cm

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat. Kraus 162, A.2./A. 3. Jh.

Lit: RÜGER/TODD 1964, S. 307, Abb. 2,6;
2,7; GERLACH 1989, Abb. 6,3; FLEER
2003, 45, Abb. 50

9643. (Abb. Taf. 64)

290, 20865i1, 80/16-17

Lesung: [L] V / [-----] ON

STF: (4,5) x 3,6 cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (11) x (11,5) 2,8

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, S. 254, Typ I 11, G 83

9644. (Abb. Taf. 67)

290, 20865i2, 80/16-17

Lesung: L V P R

STF: 7,2 x 2,6 cm

BH: 1,3 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (12,5) x (10) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 43, G 251;
OPEL III, S. 156

9645. (Abb. Taf. 65)

290, 20865i4, 80/16-17

Lesung: L [V] / FELI[.]

STF: (8,9) x (4,2) cm

BH: 1,8 – 2,0 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (9,5) x (9,5) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: wie 9570.

9646 (Abb. Taf. 69)

290, 20865i6, 80/16-17

Lesung: L [V] / S [ATRI]

STF: (2,8) x 3,5 cm

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (17) x (17) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: wie 9545.

9647. (Abb. Taf. 65)

290, 20865i7, 80/16-17

Lesung: L[V] / LAETI

STF: 7,1 x 4,0 cm

BH: 1,6 cm

zweizeiliger Stempel in tabula ansata

Tegulafragment, (23) x (16) x 2,5 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, S. 256, Typ I 27, G 137;
OPEL III, S. 17; KAKOSCHKE 2006, S.
233, GN 639, GN 640

9648.

290, 20865i8, 80/16-17

Lesung: L^

STF: (3,4) x 3,9 cm

BH: 2,4 cm

Rechteckstempel mit oberer und unterer
Zierleiste

Tegulafragment, (10,5) x (10,5) x 3,2 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus, 163, 50/60

9649.

290, 20865i9, 80/16-17

Lesung: L [---]

STF: (2,4) x 3,8 cm

BH: 2 cm

Rechteckstempel mit oberer und unterer
Zierleiste

Tegulafragment, (6,5) x (11,5) x 3,2 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

9650. (Abb. Taf. 72)

290, 20865i11, 80/16-17

Lesung: LEG V / SEVERI

STF: 8,1 x 4,0 cm

BH: 1,0 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (13,5) x (7) x 3 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, S. 262, Typ I 76, G 366

9651. (Abb. Taf. 73)

290, 20865i12, 80/16-17

Lesung: LEG [V] / VIRRI [VS]

STF: (5,5) x 3,3 cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (19) x (16,5) x 3,5

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: bei STEINER 1911, S. 52, Nr. 27 zu
VIRPIVS aufgelöst. OPEL IV, S. 175

9652. (Abb. Taf. 63)

290, 20865i13, 80/16-17

Lesung: LV

STF: 5,3 x 2,9 cm

BH: 1,7 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (14) x (11,5) x 2,8

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, G 2

9653.

290, 20865i14, 80/16-17

Lesung: nicht möglich

STF: (6,4) x (4,0) cm

BH: ./.

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (15) x (17) x 3 cm

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Strat. Bridger Bau 2

9654. (Abb. Taf. 71)

290, 20865i15, 80/16-17

Lesung: LEG V / LAEPII

STF: (5,8) x 3,3 cm

BH: 0,8 – 1,0 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (18) x (13) x 3

Strat. Bridger B2

Schicht-Dat. Kraus, 163, 50/60

Lit: OPEL III, S. 17 = LAEPIVS

9655. (Abb. Taf. 71)

290, 20865i3, 80/16-17

Lesung: LEG V / DOMITI

STF: (8,0) x 3,4 cm

BH: 0,8 – 1,0 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (10) x (9,5) x 3 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: wie 9631.

9656. (Abb. Taf. 71)

290, 20865i5, 80/16-17

Lesung: [LEG] V / [-]ARC

STF: 7,9 x 4,0 cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (11,5) x (13) x 2,5

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Lit: HANEL 1995, S. 262, Typ 72, G 354;
OPEL III, S. 53; KAKOSCHKE 2006, S.
259, GN 743

9657.

290, 20865i10, 80/16-17

Lesung: nicht möglich

STF: 7,3 x 3,8 cm

BH: ./.

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (24) x (18) x 2,8 cm

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

Bemerkung: halbkreisförmiges
Fingerzeichen, Ritzung V auf der
Schmalseite

9658.

290, 20865i16, 80/16-17

Lesung: [---] V / [---] VE
STF: (3,3) x 4,2 cm
BH: 1,7 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (12,5) x 16,5) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat. Kraus 163, 50/60

9659.
297A, 22683i1, 80/17 Erw N
Lesung: [---] / QB[-]F
STF: 4,5 x 2,5 cm
BH: 0,9 – 1,0 cm
zweizeiliger Rechteckstempel
Tegulafragment, (17) x (10,5) x 2,7 cm
Strat. Bridger Bau 2

9660.
429, 22118i1, 80/16-80/17
Lesung: [---] V [---]
STF: (6) x (3,2) cm
BH: 1,5 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (9) x (8,4) x 3 cm
Strat. Bridger Bau 2

9661. (Abb. Taf. 73)
699, 24560i1, 83/0
Lesung: [-]XIIPRI
STF: (4,8) x 2 cm
BH: 1,8 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (5,5) x (7,1) x 3 cm
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat. Kraus 243, 40/A.2. Jh.

9662. (Abb. Taf. 73)
714, 24664i1, 83/0
Lesung: LV
STF: (2,6) x 1,7 cm
BH: 1,3 cm
Rechteckstempel

Tegulafragment, (15) x (17) x 2,8 cm
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat. Kraus 248, 40/100
Bemerkung: Den Buchstaben L in Form
eines griechischen Lambda vgl.
SPITZLBERGER 1968, Taf 1,219;
halbrundes Wischzeichen um den Stempel
herum

9663.
783, 24638i1, 83/0
Tegulafragment, Stempel nicht lesbar
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat. Kraus 257, M. 1. Jh.

9664. (Abb. Taf. 74)
786, 24635i1, 83/0
Lesung: [...]TRI,
Legion: Tegularia Transrhenana
STF: (2,7) x 1,6 cm
BH: 1,6 cm
Rechteckstempel
Laterfragment, 13,0 x 13,0 x 5,6 cm
Strat. Bridger P1
Bemerkung: 3 halbkreisförmige
Fingerwischzeichen

9665.
./., 21563i1, 80/16, Streufund
Tegulafragment, Stempel 15. Legion
z. Zt. nicht auffindbar

9666.
./., 24680i1, 83/0, Streufund
Lesung: [L] V / [--] N
STF: (3,5) x 4,6 cm
BH: 1,5 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (12,5) x (8,5) x 2,3 cm
Bemerkung: 3 halbrunde
Fingerwischzeichen
Lit: vgl. HANEL 1995, G 266, muß aber
nicht identisch sein

9667. (Abb. Taf. 72)
./., 24680i2, 83/0, Streufund
Lesung: LEG V / T. LVSIENI
STF: (5,8) x 3,7 cm
BH: 1 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (19,5) x (11,5) x 2,5 cm
Lit: wie 9552.

9668.
./., 21500i1, 80/25
Ziegelstempel
z. Zt. nicht auffindbar

9669. (Abb. Taf. 64)
./., 21500i5, 79/37, Streufund
Lesung: [L]VB
STF: 4,8 x 3,5 cm
BH: 2,5 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (7,5) x (9) x 2,7 cm
Lit: HANEL 1995, G 43

9670.
./., 21500i4, 79/36, Streufund
Tegulafragment, Rundstempel
X,

9671.
./., 21500i3, 79/36, Streufund
Ziegelstempel, keine Lesung

9672.
./., 21500i2, 79/36, Streufund
Ziegelstempel, keine Lesung

9673.
./., 24685i2, 83/0, Streufund
Ziegelstempel

9674.

./., 24685i1, 83/0, Streufund
Ziegelstempel

9675. (Abb. Taf. 71)
./., 19040i1, Steg 79/38-39
Lesung: LEG · V / LA·TINI [---],
retrograd
(IVLLTA)
STF: (6,9) x 3,7 cm
BH: 1,5 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata ?
Tegulafragment, (6,5) x (15,5) x 2,8 cm
Lit: OPEL III, S. 20, LATINIVS;
Kakoschke 2006, S. 235, GN 652
Bemerkung: mögliche Ansen
weggebrochen

9676.
./., 19044i1, Steg 79/37-79/39
Ziegelfragment, Stempel nicht lesbar

9677.
./., 19060i1, 77/45-77/46-77/47
Ziegelfragment, Stempel nicht lesbar

9678.
./., 19067i1, 80/14
Ziegelstempel, keine Lesung

9679.
./., 19076i2, Steg 79/36-80/14
Ziegelstempel, keine Lesung

9680
./., 20857i1, 80/25
Tegulafragment, Stempel
LEC V / VIP[---]

9681.
./., 21275i1, 79/35W-80/14
Tegulafragment, Stempel
[.]EG V [---] / [---]

9682. (Abb. Taf. 67)

./., 21500i6, 80/25

Lesung: L·V / PVBLI

STF: 5,0 x 3,5 cm

BH: 1,3 – 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel

Tegulafragment, (8) x (9,5) x 2,5 cm

Lit: HANEL 1995, S. 259, Typ I 45, G 254;
OPEL III, S. 169f.; KAKOSCHKE 2006, S.
325, GN 1010

9683.

./., 21557i1, 77/41

Tegulafragment, Stempel nicht lesbar

9684. (Abb. Taf. 72)

./., 21558i1, 77/45

Lesung: LE[--] / T[-----]

STF: (4) x (4) cm

BH: 1 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

mit Rahmen und Unterstrich unter der
oberen

Zeile,

Tegulafragment, (23) x (15,5) x 2,7 cm

Bemerkung: anhaftendes Mörtelpaket

Lit: wie 9552.

9685.

./., 21558i2, 77/45,

Tegulafragment, Stempel

L V C [---]

9686.

./., 21558i3, 77/41

Tegulafragment, Stempel

[.]EG V / [---]EM

9687.

./., 21560i2, 80/16

Tegulafragment, Stempel

LEG XV

9688.

./., 21585i1, 80/17 Such

Laterfragment?, Stempel nicht lesbar

9689.

./., 22754i1, 80/25

Lesung: [---] V / [---]RTF

STF: (5,2) x 3,4 cm

BH: 0,9 – 1,1 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (22) x (18,5) x 2,5 cm

9690.

./., 22786i1, 79/40 Such S

Lesung: nicht möglich

STF: (5,5) x 3,5 cm

BH: ./.

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment mit anhaftenden
Mörtelresten, (17) x (11) x 3 cm

9691.

./., 22786i2, 79/40

Tegulafragment, Stempel

[---]AV

9692.

./., 22795, 79/37

Lesung: [---] XV

STF: (3,8) x (3,1)

BH:

Rechteckstempel

Tegulafragment, (9) x (12) x 3 cm

Bemerkung: halbrunde Wischmarke

9693. (Abb. Taf. 71)

./., 23116i1, 80/25 Such S

Lesung: [L]EG [V] / [--] ETIL F

STF: 7,9 x 3,5 cm

BH: 1 cm

Tegulafragment, (14) x (8) x 3 cm
Lit: HANEL 1995, G 350
Bemerkung: Bruchstelle von links oben
nach rechts unten verlaufend

9694. (Abb. Taf. 69)
./., 24024i1, 77/40,77/42,77/45
Lesung: [---] / SA[---]
STF: (3,5) x 4,7 cm
BH: 1,8 cm
Tegulafragment, (17,5)x (12) x 2,3 cm
Lit: wie 9545.
Bemerkung: anhaftende Mörtelreste

9695. (Abb. Taf. 71)
./., 24024i15, 77/40,77/42,77/45
Lesung: LEG V / DOM[---]
STF: (5,5) x (3,5)
BH: 1 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (11,5) x (13,5) x 2,8 cm
Bemerkung: anhaftende Mörtelreste;
Lit: wie 9631.

9696.
./., 24024i19, 77/40,77/42,77/45
Lesung: L [V] / M [---]
STF: (3) x (3,3) cm
BH: 1,1 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (8,5) x (10,5) x 3,3 cm
Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 36, G 196;
OPEL III, S. 80; KAKOSCHKE 2006, S.
273, GN 800

9697.
./., 24024i4, 77/40,77/42,77/45
Lesung: LV [---]
STF: (2,5) x 2,3 cm
BH: 1,4 cm
Rechteckstempel

Tegulafragment, (9) x (8) x 2,8 cm,
Bemerkung: Brandspuren

9698. (Abb. Taf. 69)
./., 24024i1, 77/40,77/42,77/45
Lesung: [L · V] / SA[TRI]
STF: (3) x 4,7 cm
BH: 2 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (10,5) x (12,8) x 3 cm
Lit: wie 9545.

9699. (Abb. Taf. 69)
./., 24024i10, 77/40,77/42,77/45
Lesung: LxV[TRo]
STF: (4) x (3)
BH: 2 cm
Rechteckstempel
Tegulafragment, (8) x (10) x 2,7 cm
Lit: wie 9563.

9700.
./., 24024i12, 77/40,77/42,77/45
Lesung: [L]EG V / [---]
STF: (5,5) x 3,4 cm
BH: 1 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (8) x (7,5) x 3 cm

9701. (Abb. Taf. 64)
./., 24024i13, 77/40,77/42,77/45
Lesung: L · V / [C]RISP
STF: (4,8) x 3,2 cm
BH: 1,3 cm
zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata
Tegulafragment, (15) x (8,5) x 2,3 cm mit
Mörtelresten an der Unterseite
Lit: HANEL 1995, S. 255, Typ I 15, G 93;
OPEL II 85; KAKOSCHKE 2006, S. 153,
GN 378

9702. (Abb. Taf. 65)

./., 24024i14, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [L] · V / [F]ELI

STF: (5) x (4) cm

BH: 1,7 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (14) x (17) x 2,7 cm

Lit: wie 9570.

9703.

./., 24024i17, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L V [---]

STF: (5) x (3,2) cm

BH: 1,5 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (6,5) x (8,5) x 2,7 cm

Bemerkung: anhaftende Mörtelreste

9704. (Abb. Taf. 63)

./., 24024i18, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V / [AE]M[ILI]

STF: (5,5) x 3,8 cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (11,5) x (10,5) x 2,3 cm

Lit: wie 9617.

9705. (Abb. Taf. 67)

./., 24024i20, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [-] V / PRIM

STF: (7) x (3,5) cm

BH: 1,4 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Unterstrich unter der 1. Zeile

Tegulafragment, (11) x (8) x 3 cm

Lit: HANEL 1995, S. 259, Typ I 45, G 253;
OPEL III, S. 269f.; KAKOSCHKE 2006, S.
325, GN 1010

9706. (Abb. Taf. 72)

./., 24024i21, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [LEG V] / T·LVSIENI

STF: (5,8) x (2,1)

BH: 1,1 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

mit Unterstrich unter der 1. Zeile bis in die
Ansen

Tegulafragment, (10) x (13) x 2,5 cm

Lit: wie 9552.

9707. (Abb. Taf. 63)

./., 24024i23, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V / AEMILI

STF: (7) x (4) cm

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (12) x (12,5) x 2,5 cm

Lit: wie 9617.

9708. (Abb. Taf. 66)

./., 24024i25, 77/40,77/42,77/45

Lesung: LxVx[N]ICE

STF: (5,8) x 2,5 cm

BH: 1,3 cm

Rechteckstempel mit Rahmen

Tegulafragment, (8) x (7) x 2,3 cm

Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 39, G 216;
OPEL III, S. 100f.; KAKOSCHKE 2006, S.
285f., GN 855

9709. (Abb. Taf. 70)

./., 24024i26, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [LE]G V / [AD]RISIS (Oberstrich
über dem V)

STF: (5,8) x (4,7) cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata mit Rahmen und Unterstrich unter
der 1. Zeile

Tegulafragment, ((6) x (9,5) x 3 cm

Lit: wie 9590.

9710. (Abb. Taf. 64)

./., 24024i27, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V B

STF: 5,5 x 3,5 cm

BH: 2,4 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (11,5) x (9,5) x 2,8 cm

Lit: HANEL 1995, G 43

9711. (Abb. Taf. 67)

./., 24024i28, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L [V] / PRIM

M mit zusätzlichem Aufstrich

STF: (8,2) x (4) cm

BH: 1,4 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Unterstrich unter der 1. Zeile

Tegulafragment, (10) x (8) x 2,3 cm

Lit: wie 9705.

Bemerkung: Brandspuren

9712. (Abb. Taf. 66)

./., 24024i29, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V. M

STF: 7,3 x 3,6 cm

BH: 1,5 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (17) x (12) x 2,5 cm

Lit: HANEL 1995, S. 257, Typ I 35, G 180

Bemerkung: Ritzung V auf einer
Schmalseite

9713. (Abb. Taf. 67)

./., 24024i31, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L V / PRIM

STF: (7) x 4 cm

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Unterstrich unter der 1. Zeile

Tegulafragment, (11) x (12,5) x 2,5 cm

Lit: wie 9705.

9714. (Abb. Taf. 63)

./., 24024i32, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V / AEMILI

STF: 7,5 x 3,7 cm

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (11,5) x (9) x 2,5 cm

Lit: wie 9617.

9715. (Abb. Taf. 66)

./., 24024i33, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L V / NI[G]R[F]

(N: invers)

STF: (6,7) x 3,8 cm

BH: 0,7 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (8,5) x (11) x 3,2 cm

Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 40, G 232;
OPEL III, 100f.; KAKOSCHKE 2006, S.
285f., GN 856

9716. (Abb. Taf. 68)

./., 24024i34, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [L·] V / [RI]N

STF: (5,5) x (4,5) cm

BH: 1,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Unterstrich unter der 1. Zeile

Tegulafragment, (15) x (16,5) x 2,7 cm

Lit: wie 9576.

9717 (Abb. Taf. 68)

./., 24024i6, 77/40,77/42,77/45

Lesung: L · V / RIN

STF: (6,5) x 5,2

BH: 1,3 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

mit Zweig und Unterstrich unter der 1.
Zeile

Tegulafragment, (12,5) x (9,5) x 2,3 cm
Lit: wie 9576.

9718.

./., 24024i7, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [L] V / [SA]TRI

STF: (4,5) x (3,3)cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (11) x (13) x 2,7 cm

Lit: HANEL 1995, S. 259 Typ I 53,
Variante b,

G 285.

9719. (Abb. Taf. 73)

./., 24024i9, 77/40,77/42,77/45

Lesung: LEG V / FELCIX

STF: (7) x (4,5) cm

BH: 1,5 cm

zweizeiliger Rechteckstempel mit
schwalbenschwanzförmigen Ansen

Tegulafragment, (13) x (5,5) x 2,5 cm

Brandspuren

Lit: identisch mit STEINER 1911, Taf.
24.18

Anm: Bei der Auflösung von HANEL 1995,
G 121, Typ I 21 zu FELIX handelt es sich
um einen anderen Stempel

9720. (Abb. Taf. 73)

./., 24024i30, 77/40,77/42,77/45

Lesung: TRA in Ligatur

Legion: Tegularia Transrhenana

STF: 2,8 x 3,2 cm

BH: 2,8 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (11) x (8,5) x 2,3 cm

Lit: HANEL 1995, G 1046

9721.

./., 24024i16, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [---] V / [---]

STF: (2,4) x (3,2) cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (7) x (8) x 2,7 cm

9722.

./., 24024i22, 77/40,77/42,77/45

Lesung: nicht möglich

STF: (6,5) x (3) cm

BH: ./.

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (11) x (8,5) x 2,8 cm

Bemerkung: anhaftende Mörtelreste an der
Unterseite

9723. (Abb. Taf. 72)

./., 24024i24, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [LEC V] / [P]AND

N: invers

STF: (5,5) x (3,7) cm

BH: 0,8 cm

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (14,5) x (11,5) x 2,8 cm

Lit: wie 9614.

9724.

./., 24024i3, 77/40,77/42,77/45

Lesung: nicht möglich

STF: (2) x (3,5) cm

BH: ./.

ein- oder zweizeiliger Rechteckstempel in
tabula ansata, nur die linke Anse und der
Ansatz des Stempelfeldes erhalten

Tegulafragment, (7) x (19) x 2,5 cm

9725. (Abb. Taf. 67)

./., 24024i5, 77/40,77/42,77/45

Lesung: [LV] / [---] RIO

STF: (3,3) x (3,3) cm

BH: 1,4 cm

zweizeiliger Rechteckstempel

Tegulafragment, (12) x (16) x 2,8 cm

Bemerkung: anhaftende Mörtelreste

Lit: HANEL 1995, S. 258, Typ I 42, G 247;
OPEL III, S. 48; KAKOSCHKE 2006, S.
254, GN 724

9726.

./., 24024i8, 77/40,77/42,77/45

Lesung: LV[---]

STF: 8,5 x 3,2

BH: ./.

einzeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (15) x (11) x 3 cm

9727.

./., 26441i3, 86/6

Lesung: [LE]G V / [D]OMITI

STF: (6) x (2,5) cm

BH: ./.

zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
ansata

Tegulafragment, (9,5) x (7) x 2,5 cm

Lit: wie 9631.

9728. (Abb. Taf. 63)

185. 86/6, 26441i2, (Abb. 5)

Lesung: L·V (Oberstrich über dem V)

STF: (4,5) x 3 cm

BH: 1,7 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (6,7) x (10,5) x 2,3 cm

Lit: HANEL 1995, G 2

9729. (Abb. Taf. 63)

./., 26441i1, 86/6

Lesung: L·V (Oberstrich über dem V)

STF: 5,9 x 3 cm

BH: 1,9 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Imbexfragment, (16,5) x (12) x 3 cm

Lit: HANEL 1995, G 2

Bemerkung: Der Stempel sitzt in einem
halbrunden Wischzeichen.

9730. (Abb. Taf. 63)

./., 26458i13, 86/6

Lesung: L·V

STF: 5,2 x 2,8 cm

BH: 1,7 cm

Rechteckstempel in tabula ansata

Tegulafragment, (19) x (16,5) x 3 cm

Lit: HANEL 1995, G 16

9731. (Abb. Taf. 66)

./., 26458i12, 86/6

Lesung: [---] V

Rechteckstempel mit Zierrahmen

STF: (3) x (3) cm

BH: 1 cm

Tegulafragment, (17) x (12) x 2,8 cm

Lit: HANEL 1995, S. 257, Typ I 31, I 32, G
173

9732.

./., 26458i11, 86/6

Lesung: nicht möglich

STF: (5) x (1) cm

BH: ./.

ein-? oder zweizeiliger ? Rechteckstempel
in

tabula ansata ?

Tegulafragment, (11) x (7,5) x 3 cm

9733.

./., 26458i10, 86/6

Lesung: nicht möglich

Zweizeiliger ? Rechteckstempel in tabula
ansata

STF: (4,5) x (3,7) cm

BH: ./.

Tegulafragment, (7,3) x (7) x (2,3)

9734. (Abb. Taf. 69)

./., 26458i8, 86/6

Lesung: [L·V] / SATRI

STF: (7) x (4) cm

BH: 2 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 Tegulafragment, (14) x (6) x 2,5 cm
 Lit: wie 9545.

9735. (Abb. Taf. 70)
 ./., 26458i7, 86/6
 Lesung: LE[G V] / AEMILI
 STF: (5,5) x (2,8) cm
 BH: 0,9 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 Tegulafragment, (6,5) x (9) x 3 cm
 Lit: wie 9639.

9736. (Abb. Taf. 65)
 ./., 26458i6, 86/6
 Lesung: LV[---]
 STF: (4,1) x (3,2) cm
 BH: 2 cm
 Rechteckstempel in tabula ansata
 Tegulafragment, (17) x (9) x 2,7 cm
 Lit: HANEL 1995, G 133 ?

9737.
 ./., 26458i5, 86/6
 Lesung: [---] V / [---]
 STF: (6,1) x (1,5) cm
 BH: 0,7 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 Tegulafragment, (12,5) x (7,5) x 2,3 cm

9738. (Abb. 73)
 ./., 26458i4, 86/6
 Lesung: LEG [V] / TLVS [---]
 STF: (5) x (3,9) cm
 BH: 1,2 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 mit Rahmen und Unterstrich unter der 1.
 Zeile bis in die Ansen

Tegulafragment, (15,5) x (8,5) x 3 cm
 Lit: wie 9552.

9739.
 ./., 26458i3, 86/6
 Lesung: [---] V / [---]
 STF: (3,1) x 3,1 cm
 BH: 1 cm
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 Tegulafragment, (12,5) x (11) x 3,2 cm

9740.
 ./., 26458i2, 86/6
 Lesung: nicht möglich
 STF: (4) x 3,2 cm
 BH:
 zweizeiliger Rechteckstempel in tabula
 ansata
 Tegulafragment, (12) x (7,5) x 3 cm

9741. (Abb. Taf. 63)
 ./., 26459(i1), 86/6
 Lesung: L·V
 Rechteckstempel
 STF: 4,5 x 2,5 cm
 BH: 1 cm
 Tegulafragment, (9,5) x (10) x 2,8 cm
 Lit: HANEL 1995, G 1

9742. (Abb. Taf. 67)
 ./., 26460i1, 86/6
 Lesung: LEG V / N[IC(E)R FE]
 (N: invers)
 STF: (6,3) x 3,2
 BH: 1 cm
 Tegulafragment, (8) x (13,5) x 3,3, cm
 Lit: Bei HANEL 1995, S. 262, Typ I 74
 nicht abgebildet. Abb. bei STEINER 1911,
 Taf. XXIV, 23.

9743. (Abb. Taf. 66)
 ./., 26477i1, 87/1

Lesung: [LV]LVALE

STF: (7) x 3,1 cm

BH: 2,3 cm

Rechteckstempel

Tegulafragment, (12) x (18,8) x 2,7 cm

Lit: HANEL 1995, S. 257, Typ I 31; Typ I 32,

G 169; KAKOSCHKE 2006, S. 413, GN 1346

9744.

003, 19011i, 79/39

Ziegel mit Pfotenabdruck, Haushund

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat. Kraus 83, 50/190

9745. (Abb. Taf. 74)

016, 19018, 79/38

Ziegel mit Pfotenabdruck, Haushund

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat. Kraus 91, 70/230

9746. (Abb. Taf. 74)

003, 19022, 79/40

Later, Nagelschuhabdruck

23x30 cm

Strat. Bridger P4

Schicht-Dat. Kraus 96, 50/199

9747.

042A, 22360i1, 79/36

Tegula, Schuhabdruck

Strat. Bridger Bau 4

Entnahme Lutz 8.6.89 RMX

Herbergsthermen-Ausstellung

9748.

043, 24500i16, 83/0

Tegulafragment, (15) x (14) x 3 cm mit Nagelschuhabdruck

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

Strat. Bridger Bau 2

9749.

043, 24500i15, 83/0

Ziegel, Schuhabdruck

Schicht-Dat. Kraus 102, 70/A. 2. Jh.

Strat. Bridger Bau 2

9750.

061/142, 24501, 83/0

Ziegel mit Prüfzeichen, Nagelschuhabdruck

Strat. Bridger Bau 2

9751.

061/142, 24501i34, 83/0

Tegulafragment, (13,3) x (8,5) x 3 cm mit Nagelschuhabdruck

Strat. Bridger Bau 2

9752.

061/142, 24501i33, 83/0

Ziegelfragment mit Nagelschuhabdruck

Maße: (11) x (6) x 3 cm

Strat. Bridger Bau 2

9753.

061/142, 24501i35, 83/0

Ziegel mit Nagelschuhabdruck

Maße: (12) x (7,5) x 2,5 cm

Strat. Bridger Bau 2

9754.

061/142, 24501i36, 83/0

Ziegel mit Fingerwischmarken

Strat. Bridger Bau 2

9755.

061/142, 24501i37, 83/0

Ziegel mit Fußspuren

eines kleinen Wiesels

Maße: (11,5) x (15,5) x 2,7 cm

Strat. Bridger Bau 2

Lit.: F. VON RAESFELD, Das deutsche Waidwerk 1947, 9. Aufl., S. 59

9756. (Abb. Taf. 74)
 061/142, 24501i32, 83/0
 Ziegel mit S-förmiger Wischmarke
 Maße: (17) x (10,5) x 2,5 cm
 Strat. Bridger Bau 2

9757.
 072, 21540, 79/36
 Tegula mit Nagelschuhabdruck
 Schicht-Dat. Kraus 106, 100/150
 Strat. Bridger Bau 4
 Entnahme 8.6.89 Lutz (Ausstellung)

9758.
 073, 19035, 79/37
 Ziegel-Sonderformen
 Schicht-Dat. Kraus 106, 30/260
 Strat. Bridger P (5)

9759. (2 Abb. Taf. 74)
 073, 19035i2, 79/37
 Ziegel, Sonderform, auf zwei Seiten
 kreisförmige Wischmarke, Dm 5,3 cm
 Ziegelmaß: 12 x 8,5 cm
 Schicht-Dat. Kraus 106, 30/260
 Strat. Bridger P (5)

9760.
 081, 22676i, 79/38
 Pedales mit Hundepfotenabdruck
 Strat. Bridger Bau 4

9761.
 142, 20876, 79/38-79/39
 Ziegelfragment mit Pfotenabdruck
 Schicht-Dat. Kraus 115, 2. H. 1. Jh.
 Strat. Bridger Bau 2

9762.
 170, 24518, 83/0
 Ziegelfragment mit Pfotenabdruck

Schicht-Dat. Kraus 126f., 20/90
 Strat. Bridger P1

9763.
 174, 24538, 83/0
 Ziegelfragment mit Handmarke
 Strat. Bridger Bau 3

9764.
 196, 24504i3, 83/0
 Tegulafragment (19,5) x (20,5) x 2,4 cm
 mit Nagelschuhabdruck
 Schicht-Dat. Kraus 134, 50/Anf. 3. Jh.
 Strat. Bridger: Bau 2

9765. (Abb. Taf. 74)
 196A, 24503(i11), 83/0
 Tegulafragment (9) x (11,5) x 2,5 cm
 mit Wischzeichen
 Schicht-Dat: Kraus 134, 50/3. Jh.
 Strat. Bridger: Bau 2

9766. (Abb. Taf. 75)
 196A, 24503(i12), 83/0
 Tegulafragment (17) x (16) x 3cm
 mit Wischzeichen
 Schicht-Dat: Kraus 134, 50/3. Jh.
 Strat. Bridger: Bau 2

9767. (Abb. Taf. 75)
 196A, 24503(i13), 83/0
 Tegulafragment, (11,5) x (13) x 3 cm
 mit Wischzeichen
 Schicht-Dat: Kraus 134, 50/3. Jh.
 Strat. Bridger: Bau 2

9768. (Abb. Taf. 75)
 196A, 24503(i14), 83/0
 Tegulafragment, (11) x (12,5) x 3 cm
 mit Wischzeichen
 Schicht-Dat: Kraus 134, 50/3. Jh.
 Strat. Bridger: Bau 2

9769.

206, 20859, 80/14-80/17

Ziegel, Sonderform

Schicht-Dat: Kraus 145, 100/200

Strat. Bridger: P ?

9770. (Abb. Taf. 75)

215, 24505i8, 83/0

Wölbziegelbruchstück mit
Nagelschuhabdruck

Maße: (13) x (10,5) x 2,3 cm

Schicht-Dat: Kraus 148, 50/100

Strat. Bridger: P2

9771.

237A, 20842i1, 80/16-80/17

Tegula mit Hundepfotenabdruck

Schicht-Dat: Kraus 152, 100/250

Strat. Bridger: P3

9772.

290, 20865i, 80/16-80/17

Ziegel mit Pfotenabdruck

Schicht-Dat.: Kraus 163, 50/60

Strat. Bridger: Bau 2

9773.

389A, 24509, 83/0

Tegulabruchstück mit Pfotenabdrücken

Schicht-Dat: Kraus 181, 40/80

Strat. Bridger: P3

9774. (Abb. Taf. 75)

745, 24631i1, 83/0

Ziegelfragment mit Fußabdruck eines
Federviehs

Maße: (8,5) x (7,8) x 1 cm

Schicht-Dat: Kraus 255, 40/80

Strat. Bridger: P1

9775. (Abb. Taf. 75)

784, 24639m1, 83/0

Ziegelbruch mit Linien (Spielbrett?)

Schicht-Dat: Kraus 257, 40/80

Strat. Bridger: P1

Bemerkung: z. Zt. nicht auffindbar, daher
keine Massangabe möglich

9776.

Br1, 22199, 80/17, (15,40 – 13,80 m ü.
NN)

Ziegel mit Wischmarke

9777.

./., 20896, 79/35 – 36 – 38

Bodenziegel mit Schuhabdruck

9778.

./., 26458i9, 86/6

Ziegelfragment (23) x (11) x 2,8 cm
mit Nagelschuhabdruck

5.2.2. Dachziegel

9779.

001, 19002, 79/37

1 Tegula

Strat. Bridger: P6

9780.

003, 19017, 79/36

9 Tegulae

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

9781.

003, 20838, 77/46-79/40

2 Tegulae

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

9782.

007, 19009, 79/36

1 Tegula

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9783.

011, 19013, 79/39

3 Tegulae

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9784.

016, 19037, Steg 79/36-79/38

1 Tegula mit Nagel in einem Loch

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9785.

017, 19042, 79/36-37

4 Tegulae

Strat. Bridger: P(5)

9786.

043, 24500, 83/0

2 Tegulabruchstücke

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 102, 70-Anf. 2. Jh.

9787.

073, 19035, 79/37

3 Tegulae

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

9788.

089, 19058, 79/39

1 Tegula

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/70

9789.

127, 24507, 83/0

1 Tegulafragment

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 113, Mitte 1. Jh.

9790.

161, 19067, 80/14

1 Tegula

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

9791.

190A, 19091, 80/15

8 Tegulae

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

9792.

207, 19099, 80/17

1 Tegula, sekundär verbrannt

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9793.

675, 24551, 83/0

1 Tegula

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 235, 50/100

9794.

688, 24602, 83/0

1 Tegula

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/A.2

9795.

692A, 24607, 83/0

1 Tegulabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

9796.

787, 24690, 83/0

1 Tegula

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

9797.
816, 24658, 83/0
1 Tegulabruchstück versintert
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

9798.
822, 24671, 83/0
1 Tegulabruchstück
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

9799.
./., 19040, Steg 79/38-39
1 Tegula

9800. (Abb. Taf. 76)
./., 20820, Steg 80/15-16
Tegula mit Viertelrundstab u. Putzresten und
wasserfestem Anstrich zur Beckenauskleidung

9801.
./., 22201, 79/35
1 Leiste einer Tegula

9802.
043, 24500, 83/0
1 Imbrexbruchstück
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70-Anf. 2. Jh.

9803.
161, 19076, 79/36-80/14
1 Imbrexbruchstück
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9804.
161, 19076, 79/36-80/14
1 Imbrexbruchstück
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9805.
161, 19076, 79/36-80/14
1 Imbrexbruchstück
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118f., 40/A3.Jh.

9806.
207, 19099, 80/17
1 Imbrexbruchstück, sekundär verbrannt
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9807.
238, 21508, 80/16-17
1 Imbrexbruchstück, Kalkmörtelspuren
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 50/100

9808.
634, 24677, 83/0
1 Imbrexbruchstück
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

9809.
./., 22753, 80/25
1 Imbrexbruchstück

9810.
./., 19060, 77/45-77/46-77/47
1 Imbrexbruchstück

9811.
./., 21541, 80/17 N
2 Imbrices-Bruchstücke

9812.
./., 21549, 79/37 u.a.
1 Imbrexbruchstück

9813.

./., 21561, 80/17
1 Imbrexbruchstück

9814.
./., 21590, 80/17 N
2 Imbrices-Bruchstücke

5.2.3. Wandverblendziegel (tegulae sine marginibus)

9815.
003, 19011, 79/39
32 Wandziegel
Dicke: 1,2-1,5 cm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9816.
003, 19011, 79/39
59 Wandziegel
Dicke: 1,5-2,0 cm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9817.
003, 19011, 79/39
9 Wandziegel
Dicke: 2,0-2,5 cm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9818.
007, 19009, 79/36
1 Wandziegel, quadratisch
Dicke: 2,5 cm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9819.
007, 19009, 79/36
1 Wandziegel, rechteckig
Dicke: 1,50 cm

Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9820
016, 19037, Steg 79/36-79/38
9 Verkleidungsziegel, gerillt
Strat. Bridger P 5
Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9821.
043, 24500, 83/0
4 Wandziegelbruchstücke
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70 – Anf. 2. Jh.

9822.
161, 19076, 79/36-80/14
2 Wandziegel, in Mörtel verbacken
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9823.
287, 20833, 80/16-17
2 Wandziegel
Strat. Bridger: Pn3

9824.
301, 20854, 80/14-17
2 Wandziegel
Strat. Bridger: Pn3

9825.
sv094, 24575, 83/00
2 Wandziegelplattenbruchstücke

9826.
./., , 19060, 77/45-77/46-77/47
5 Wandziegel

5.2.4. Lateres

9827.

037, 19055, 79/36-79/38

1 Later

Strat. Bridger: P3+4

9828.

050, 19027, 79/36

3 Lateres

Strat. Bridger: P5

9829.

159, 19065, 80/14

5 Lateres

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9830.

160, 19066, 80/15

4 Lateres

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

9831.

161, 19076, 79/36-80/14

5 Lateres mit Mörtelresten

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9832.

634, 24677, 83/0

4 Lateres

Strat. Bridger: P3?

Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

9833.

692A, 24607, 83/0

1 Later

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/80

9834.

745, 24631, 83/0

1 Later

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

9835.

./., 11953, 77/46

1 Later

9836.

./., 19060, 77/45-77/46-77/47

2 Lateres

9837.

./., 22131, 80/17N

1 Later

5.2.5. Hypokaustziegel

9838

007, 19009, 79/36

1 Hypokaustziegel, rund

Dm. , D: 45 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9839

011, 19013, 79/39

2 Hypokaustziegel, rund

Dm. 204 mm, D: 49 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9840.

016, 19037, Steg 79/36-79/38

1 Hypokaustziegel, rund

Dm. ■ , D: ■

Strat. Bridger 92/P5

Schicht-Dat.: Kraus 100/150

9841.

016, 19018, 79/38

12 Hypokaustziegel, rund

Dm. 210 mm , D: 48 mm

Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9842.
017, 19020, 79/36
11 Hypokaustziegel, rund
Dm. 182 mm , D: 52 mm
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9843.
017, 19042, 79/36-37
1 Hypokaustziegel, rund
Dm. 180 mm , D: 42 mm
Strat. Bridger P(5)

9844.
024, 19024, 79/37
3 Hypokaustziegel, rund
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9845.
066, 22765, 79/36
2 Hypokaustziegel rund
Dm. ■ , D: 47 und 55 mm
Strat. Bridger P4

9846.
066A, 22759, 79/36-38
1 Hypokaustziegel
Dm. 165 mm, D: 49 mm
Strat. Bridger Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

9847.
066A, 22759, 79/36-38
2 Hypokaustziegel
Dm. 204 mm , D: 49 mm
Strat. Bridger Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

9848.
073, 19035, 79/37
1 Hypokaustziegel
Dm. 220 mm , D: 55 mm
Strat. Bridger P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

9849.
073, 19035, 79/37
2 Hypokaustziegel
Dm. 220 mm , D: 50 mm
Strat. Bridger P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

9850.
161, 19067, 80/14
8 Hypokaustziegel, rund
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

9851.
161, 19076, 79/36-80/14
5 Hypokaustziegel, rund
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9852.
166, 19071, 80/15
3 Hypokaustziegel, rechteckig
Maße: ■
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/230

9853.
180, 19081, 80/15
1 Hypokaustziegel frgt rechteckig
Maße: ■
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 128, 30/99

9854.
207, 19099, 80/17

3 Hypokaustziegel, rund
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

9855.
sv094, 24575, 83/0
3 Hypokaustziegelfragmente rund

9856.
./., 19040, Steg 79/38-39
3 Hypokaustziegel

9857.
./., 19060, 77/45-77/46-77/47
1 Hypokaustziegel, rund

9858.
./., 19077, 80/14-15
1 Hypokaustziegelfragment, rund

9859.
./., 21590, 80/17 N
1 Hypokaustziegel

5.2.6. Hohlziegel (tubuli)

9860.
001, 19004, 79/36
1 Tubuli, quadratisch
L: 220 mm, D: 24 mm, Lochdm: 65 mm
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9861.
002, 19006, 79/39
1 Tubuliziegel, rechteckig
Br: 82 mm,
Strat. Bridger P6

9862.
002, 19006, 79/39
1 Tubuliziegel, quadratisch

L: 180 mm, Lochdm: 64 mm
Strat. Bridger P6

9863.
003, 19011, 79/39
5 Tubuli, rechteckig
Br: 81-92 mm, D: 15-20 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9864.
003, 19011, 79/39
9 Tubuli, rechteckig
Br: 65-74 mm, D: 14-16 mm
Strat. Bridger 83/P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9865.
003, 19011, 79/39
1 Tubuli, quadratisch
L: 199 mm, D: 17 mm, Lochdm: 40 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9866.
003, 19011, 79/39
13 Tubuli, langrechteckig
L: 186-205 mm, D: 25 mm, Lochdm: 70 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9867.
003, 19012, 79/38
5 Tubuli, rechteckig
Br: 81-91 mm, D: 17 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9868.
003, 19012, 79/38
1 Tubuli, rechteckig
D: 17 mm, Lochdm: 75 mm

Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9869.
003, 19012, 79/38
2 Tubuli, großrechteckig
Br: 148 mm, D: 24 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9870.
003, 19012, 79/38
11 Tubuli, quadratisch
D: 29 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

9871.
003, 19017, 79/36
7 Tubuli, quadratisch
L: 193 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

9872.
003, 19017, 79/36
8 Tubuli, rechteckig
Br: 82-91 mm, D: 16 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

9873.
003, 19022, 79/40
1 Tubuliziegel
Br: 89 mm,
Strat. Bridger P4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

9874.
003, 20838, 77/46-79/40
1 Tubuli, rechteckig
Br: 73-82 mm, D: 15 mm,

Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

9875.
003, 20838, 77/46-79/40
1 Tubuli, rechteckig, ohne Loch
Br: 98 mm, D: 20 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

9876.
003, 20838, 77/46-79/40
1 Tubuli, quadratisch
L: 205mm, D: 20 mm, Lochdm. 35 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

9877.
003, 20838, 77/46-79/40
3 Tubuli, quadratisch oder langrechteckig
D: 26 mm,
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

9878.
004, 19036, 79/36-38
1 Tubuli, rechteckig
Br: 75 mm,
Strat. Bridger P6

9879.
011, 19013, 79/39
7 Tubuli, rechteckig
Br: 65-70 mm
Strat. Bridger P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9880.
011, 19013, 79/39
8 Tubuli, rechteckig
Br: 66-72 mm
Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9881.

011, 19013, 79/39

12 Tubuli, rechteckig

Br: 80-92 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9882.

011, 19013, 79/39

31 Tubuli, quadratisch

Maße nicht feststellbar, zu fragmentarisch

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

9883.

012, 19014, 79/40

1 Tubuli, quadratisch

D: 24 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

9884.

012, 19014, 79/40

1 Tubuli, rechteckig

Br: 78 mm,

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

9885.

016, 19018, 79/38

1 Tubuli, rechteckig

Br: 70-78 mm, D: 17-20 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9886.

016, 19018, 79/38

12 Tubuli, rechteckig

Br: 81-90 mm, D: 20 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9887.

16, 19018, 79/38

41 Tubuli, quadratisch

L: 200 mm, D: 25 mm, Lochdm: 58 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9888.

016, 19018, 79/38

1 Tubuli, langrechteckig

L: 165 mm, D: 27 mm, Lochdm: 38 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9889.

016, 19018, 79/38

28 Tubuli-Wandstücke, ohne Lochung

D: 24-27 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9890.

016, 19018, 79/38

45 Tubuli-Wandstücke, ohne Lochung

D: 15-20 mm

Strat. Bridger P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

9891.

016, 19037, Steg 79/36-79/38

6 Tubuliziegel, rechteckig

Strat. Bridger P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9892.

016, 19037, Steg 79/36-79/38

1 Tubuliziegel, halbrund

Strat. Bridger P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9893.
016, 19037, Steg 79/36-79/38
4 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger P5
Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

9894.
017, 19020, 79/36
14 Tubuli, rechteckig
Br: 67-76 mm
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9895.
017, 19020, 79/36
9 Tubuli, rechteckig
Br: 81-91 mm
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9896.
017, 19020, 79/36
22 Tubuli, quadratisch
L: 220 mm
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 83, 180/200

9897.
017, 19042, 79/36-37
1 Tubuli, quadratisch
L: 221 mm,
Strat. Bridger P(5)

9898.
017, 19042, 79/36-37
9 Tubuli, rechteckig
Br: 73-83 mm
Strat. Bridger P(5)

9899.
017, 19042, 79/36-37
9 Tubuli, rechteckig

Br: 82-92 mm
Strat. Bridger P(5)

9900.
019A, 20895, 79/37-40
1 Tubuliziegel, rechteckig
Br: 85 mm, Lochdm: 31 mm
Strat. Bridger (5)
Schicht-Dat.: Kraus 94, 50/230

9901.
021, 19021, 79/38
8 Tubuliziegel, quadratisch
L: 205 mm,
Strat. Bridger P4
Schicht-Dat.: Kraus 96, 50/199

9902.
024, 19024, 79/37
2 Tubuli, quadratisch
L: 167 mm,
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9903.
024, 19024, 79/37
4 Tubuli, rechteckig
Strat. Bridger /P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9904.
024, 19024, 79/37
2 Tubuli, rechteckig
Br: 70 mm,
Strat. Bridger P6
Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

9905.
036A, 21246, 79/36-38
1 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger Pv3
Schicht-Dat.: Kraus 101, 50/70

9906.	066A, 22759, 79/36-38
036A, 21246, 79/36-38	7 Tubuliziegel
1 Tubuliziegel, rechteckig	Br: 80-92 mm
Strat. Bridger Pv3	Strat. Bridger B4
Schicht-Dat.: Kraus 110, 50/70	Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100
9907.	9914.
037, 19055, 79/36-79/38	066A, 22759, 79/36-38
1 Tubuliziegel	1 Tubuliziegel
Strat. Bridger P3+4	L: 220 mm, Br: 190 mm,
	Strat. Bridger B4
	Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100
9908.	9915.
037, 19055, 79/36-38	066A, 22759, 79/36-38
1 Tubuli, rechteckig	1 Tubuliziegel
Br: 63-76 mm	L: 252 mm, Br: 179 mm,
Strat. Bridger P3+4	Strat. Bridger B4
	Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100
9909.	9916.
050, 19027, 79/36	066A, 22759, 79/36-38
4 Tubuliziegel	1 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger P5	L: 210 mm,
	Strat. Bridger Bau 4
	Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100
9910.	9917.
050, 19027, 79/36	073, 19035, 79/37
1 Tubuli, quadratisch	17 Tubuli, quadratisch
L: 240 mm,	Strat. Bridger P (5)
Strat. Bridger P(5)	Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260
9911.	9918.
050, 19027, 79/36	073, 19035, 79/37
2 Tubuli, rechteckig	35 Tubuli, rechteckig
Br: 82-94 mm	Br: 68-75 mm
Strat. Bridger P(5)	Strat. Bridger P (5)
	Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260
9912.	9919.
050, 19027, 79/36	073, 19035, 79/37
1 Tubuli, rechteckig	
Br: 94 mm	
Strat. Bridger P(5)	
9913.	

43 Tubuli, rechteckig

Br: 81-88 mm

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

9920.

159, 19065, 80/14

3 Tubuliziegel, viereckig

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus, 116, 150/200

9921.

159, 19065, 80/14

2 Tubuliziegel, rechteckig

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 150/200

9922.

160, 19066, 80/15

2 Tubuliziegel, rechteckig

Br: 83 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

9923.

160, 19066, 80/15

2 Tubuliziegel, quadratisch

L: 170 mm, Lochdm: 63 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

9924.

161, 19067, 80/14

23 Tubuliziegel, viereckig

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

9925.

161, 19067, 80/14

105 Tubuliziegel, rechteckig, schmal

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

9926.

161, 19076, 79/36-80/14

3 Tubuliziegel, viereckig

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9927.

161, 19076, 79/36-80/14

12 Tubuliziegel, rechteckig schmal

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9928.

161, 19076, 79/36-80/14

11 Tubuliziegel, viereckig

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

9929.

163, 19068, 80/16

5 Tubuli, rechteckig

Br: 70-75 mm

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

9930.

163, 19068, 80/16

4 Tubuli, rechteckig

Br: 89 mm,

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 121, 90/250

9931.

190A, 19091, 80/15

3 Tubuli, rechteckig, schmal

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

9932.

202, 19084, 80/17

9 Tubuli

Br: 82-92 mm
 Strat. Bridger P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9933.
 202, 19084, 80/17
 3 Tubuli
 Br: 72 mm,
 Strat. Bridger P6
 Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

9934. (Abb. Taf. 76)
 203, 19093, 80/16
 65 Tubuliziegel, schmalrechteckig
 Br: 72-84 mm
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9935.
 203, 19093, 80/16
 16 Tubuliziegel, schmalrechteckig
 Br: 67-76 mm
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9936.
 203, 19093, 80/16
 46 Tubuliziegel, schmalrechteckig
 Br: 82-93 mm
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9937.
 203, 19093, 80/16
 4 Tubuliziegel, Sonderformen
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9938.
 203, 19093, 80/16
 5 Tubuliziegel, quadratisch
 Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9939.
 203, 19093, 80/16
 8 Tubuliziegel, rechteckig groß
 L: 260 mm, Br: 155 mm,
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9940.
 203, 19093, 80/16
 6 Tubuliziegel, runder u. rechteckiger
 Luftdurchlass
 Strat. Bridger Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

9941.
 203I, 20837, Steg zw. 80/16-17
 46 Tubuliziegel, rechteckig schmal
 20 Stück: Br. 65-76 mm; 26 Stück: 81-92 mm
 Strat. Bridger Pn3

9942.
 203I, 20837, Steg zw. 80/16-17
 1 Tubuliziegel, quadratisch
 Strat. Bridger Pn3

9943.
 205, 21213, 80/15-16-25
 2 Tubulifragmente, rechteckig
 Strat. Bridger P?
 Schicht-Dat.: Kraus 143, 120/230

9944.
 205, 19097, 80/16
 7 Tubuli
 Br: 82-92 mm, D: 18 mm,
 Strat. Bridger P?
 Schicht-Dat.: Kraus 142, 70/230

9945.
 206, 20801, 80/17
 3 Tubuli, rechteckig

Br: 68-74 mm, D: 15 mm
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

9946.
206, 20801, 80/17
2 Tubuli, rechteckig
Br: 72-82 mm, D: 15 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

9947.
206, 20801, 80/17
3 Tubuli, rechteckig
Br: 82-97 mm, D: 25 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

9948.
206, 20801, 80/17
1 Tubuli, quadratisch, großes Luftloch
D: 23 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230

9949.
206, 20859, 80/14-80/17
1 Tubuli, rechteckig
Br: 65-? mm, D: 16 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

9950.
206, 20859, 80/14-80/17
1 Tubuli, rechteckig
Br: 92-? Mm, D: 20 mm
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

9951.
206, 20859, 80/14-80/17
1 Tubuli, rechteckig

Br: 102-? mm, D: 15 mm
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

9952.
206, 20859, 80/14-80/17
2 Tubuli, rechteckig
Br: 87-? mm, D: 17 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

9953.
206, 20859, 80/14-80/17
1 Tubuli, rechteckig
Br: 81-? mm, , D: 20 mm,
Strat. Bridger P?
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200

9954.
206, 20859, 80/14-80/17
2 Tubuli, rechteckig
Br: 74 - ? mm, D: 14 mm,
Schicht-Dat.: Kraus 145, 100/200
Strat. Bridger P?

9955.
207, 19099, 80/17
10 Tubuliziegel, schmal rechteckig
Br: 62-73 mm
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9956.
207, 19099, 80/17
70 Tubuliziegel, schmal rechteckig
Br: 81-94 mm
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9957.
207, 19099, 80/17
92 Tubuliziegel, schmal rechteckig

Br: 66-75 mm
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9958.
207, 19099, 80/17
23 Tubuliziegel, quadratisch
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9959.
207, 19099, 80/17
1 Tubuliziegel, rechteckig groß
L: 300 mm, Br: 155
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9960.
207, 19099, 80/17
3 Tubuliziegel, Sonderform
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9961.
207, 19099, 80/17
2 Tubuliziegel, schmal rechteckig
Br: 79-83 mm
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230
Strat. Bridger Pn3

9962.
221, 21572, 80/16
1 Tubuliziegel, rechteckig, schmal
Schicht-Dat.: Kraus 151, 120/230
Strat. Bridger P3

9963.
237A, 20842i1, 80/16-80/17
1 Tubuli, rechteckig schmal
Strat. Bridger P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

9964.
242, 20843, 80/16-17
1 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

9965.
242, 20843, 80/16-17
1 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger PE3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/240

9966.
251, 21234, 80/16
1 Tubuli, rechteckig
Br: 65- ? mm, D: 15 mm,
Strat. Bridger ohne Angabe.
Schicht-Dat.: Kraus 158, 50/150

9967.
271, 22123, 80/16
2 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger PE3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 50/100

9968.
272, 21207, 80/16
2 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/120

9969.
281, 20828, 80/17
1 Tubuliziegel, rechteckig, schmal
Strat. Bridger Pn3

9970.
282, 21249, 80/17 Erw.N
1 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

9971.
282, 21249, 80/17 Erw.N
4 Tubuliziegel, rechteckig schmal
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

9972.
283, 20830, 80/17
2 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 150/220

9973.
283, 20830, 80/17
1 Tubuliziegel, rechteckig, schmal
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 182, 150/220

9974.
283A, 20829, 80/17
3 Tubuliziegel, rechteckig, schmal
Strat. Bridger Pn3

9975.
285, 20831, 80/17
3 Tubuli
Br: 64-74 mm
Strat. Bridger Pn3

9976.
285, 20831, 80/17
3 Tubuli
Br: 81-90 mm
Strat. Bridger Pn3

9977.
285, 20831, 80/17
1 Tubuli, langrechteckig oder quadratisch
Strat. Bridger Pn3

9978.
287, 20833, 80/16-17

15 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger Pn3

9979.
301, 20854, 80/14-17
2 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger Pn3

9980.
302, 20834, 80/17
1 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 163, 80/100

9981.
317, 20855, 80/14-17
8 Tubulifragmente, rechteckig
Strat. Bridger Pn3

9982.
317, 20855, 80/14-17
2 Tubulifragmente, viereckig
Strat. Bridger Pn3

9983.
356B, 21214, 80/15-25
4 Tubulifragmente, rechteckig
Strat. Bridger Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 170, 40/150

9984.
389, 21286, 80/17N
1 Tubuliziegel, quadratisch
Strat. Bridger P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

9985.
389, 21280, 80/17N
2 Tubuliziegel, rechteckig
Strat. Bridger P3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, 101/230

9986.
709, 24632, 83/00
1 Tubulibruchstück
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40/Ende 2. Jh.

9987.
Brunnenverfüllung, 22119, 80/17 N
1 Tubuli
Br: 64-75 mm

9988.
Brunnenverfüllung, 22119, 80/17 N
5 Tubuli
Br: 71-78 mm

9989.
Brunnenverfüllung, 22119, 80/17 N
1 Tubuli
Br: 79-89 mm

9990.
./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen
1 Tubuli
L: 190 mm, Lochdm. 65 mm

9991.
./., 21542, 80/17 N, Streufund Brunnen
1 Tubuli
Br: 81-87 mm

9992.
sv094, 24575, 83/0
2 Tubulibruchstücke

9993.
./., 19090, 79/37 westl. Erw.
2 Tubulifragmente, rechteckig

9994.
./., 19090, 79/37 westl. Erw.
1 Tubulifragment, quadratisch

9995.
./., 19040, Steg 79/38-39
9 Tubuli
sehr fragmentarisch (quadratisch oder
großrechteckig) großes Luftloch

9996.
./., 19040, Steg 79/38-39
1 Tubuli
Br: 60-72 mm

9997.
./., 19040, Steg 79/38-39
2 Tubuli
Br: 81-92 mm

9998.
./., 19043, Steg 79/37-39
1 Tubuli
Br: 91 mm

9999.
./., , 19087, Steg 79/37-80/15
6 Tubuli
Br: 79-91 mm

10000.
./., 20820, Steg 80/15-16
1 Tubuli

10001.
./., 20824, 80/16-17
9 Tubuli, rechteckig schmal

10002
./., 20825, Steg 80/16-17
1 Tubuli
Br: 90 mm

10003.
./., 20840, Steg 80/14-17
6 Tubuli, großrechteckig, großes. Luftloch

10004.

./., 20840, Steg 80/14-17

4 Tubuli

Br: 66-74 mm

10005.

./., 20840, Steg 80/14-17

14 Tubuli

Br: 82-93 mm

10006.

./., 20846, 80/17

1 Tubuliziegel, rechteckig

10007.

./., 20896, 79/35-36-38

1 Tubuli

Br. 82-92 mm

10008.

./., 20896, 79/35-36-38

10 Tubuli ,großrechteckig, großes Luftloch

10009.

./., 20896, 79/35-36-38

1 Tubuli ,groß quadratisch, kleines Luftloch

10010.

./., 21554, 80/17 Erw N

2 Tubuli

Br: 65-75 mm

10011.

./., 21554, 80/17 Erw N

1 Tubuli groß

Br: 65-75 mm

10012.

./., 21561, 80/17

2 Tubuli

Br: 83-90 mm

10013.

./., 21561, 80/17

1 Tubuli

Br: 68-70 mm

10014.

./., 21561, 80/17

1 Tubuli ,groß

10015.

./., 21590, 80/17 N

5 Tubuli, groß, großes Luftloch

L: 210 mm, Lochdm. 65 mm

10016.

./., 21590, 80/17 N

1 Tubuli, eckiger Ausschnitt

10017.

./., 21590, 80/17 N

1 Tubuli, nicht zulaufend

Br: 100 mm

10018.

./., 21590, 80/17 N

5 Tubuli

Br: 63-76 mm

10019.

./., 21590, 80/17 N

7 Tubuli

Br: 74-79 mm

10020.

./., 21590, 80/17 N

16 Tubuli

Br: 82-89 mm

10021.

./., 21768, 80/17 N

9 Tubuli

Br: 69-76 mm

10022.

./., 21768, 80/17 N

4 Tubuli

Br: 80-91 mm

10023.

./., 21769, 80/17 N

4 Tubuli

Br: 67-75 mm

10024.

./., 21769, 80/17 N

6 Tubuli

Br: 75-84 mm

10025.

./., 21769, 80/17 N

7 Tubuli

Br: 77-87 mm

10026.

./., 21772, 80/17 N

2 Tubuli

Br: 62-75 mm

10027.

./., 21772, 80/17 N

2 Tubuli, nicht schmaler zulaufend

Br: 75 mm

10028.

./., 21772, 80/17 N

1 Tubuli

Br: 75-81 mm

10029.

./., 21772, 80/17 N

1 Tubuli

Br: 79-94 mm

10030.

./., 21789, 80/17 N

1 Tubuli

Br: 84-94 mm

10031.

./., 21789, 80/17 N

4 Tubuli

Br: 61-74 mm

10032.

./., 21797, 80/17 N

1 Tubuli

Br: 79-90 mm

10033.

./., 21797, 80/17 N

1 Tubuli

Br: 69 mm

10034.

./., 22131, 80/17N, Brunnenverfüllung 16,40 – 15,80 m ü. NN

5 Tubuliziegelfragmente

10035.

./., 22131, 80/17N, Brunnenverfüllung 16,40 – 15,80 m ü. NN

2 Tubuliziegel, quadratisch

5.2.7. Tonrohre

10036.

598, 22394, 80/25 Erw.W

1 Wasserrohr, gedreht, mit Rest einer Muffe

L: 110 mm, Br: 80 mm

Strat.: Bridger ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221, 50/130

10037. (Abb. Taf. 76)

643, 24530, 83/0

1 Schornsteinaufsatz

Rdm: 15,7 cm

Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229ff., 20/30-100

10038. (Abb. Taf. 76)
822, 24671, 83/0
1 Schornsteinaufsatz
Rdm: 20 cm
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

10039. (Abb. Taf. 76)
111, 19033, 79/36-38
1 Schornsteinaufsatz
Rdm: 14 cm
Strat. Bridger P (4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 2. Hälfte 1. Jh. n. Chr.

5.3. Staklehm

10040. (Abb. Taf. 77)
043, 24500, 83/0
Staklehm, verziegelt
Gewicht: 350 g
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.

10041. (Abb. Taf. 77)
339, 22225, 80/16, Grube 7
Staklehm
Gewicht: 575 g
Strat. Bridger P Anf 2?

10042.
643, 24530, 83/0
Staklehm
Gewicht: 100 g
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

10043. (Abb. Taf. 77)
676, 24552, 83/0

Staklehm
Gewicht: 20 g
Strat. Bridger ohne Angabe

10044. (Abb. Taf. 77)
690, 24603, 83/0
Staklehm
Gewicht: 130 g
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

10045. (Abb. Taf. 77)
692, 24605, 83/0
Staklehm, verziegelt
Gewicht: 0,00 g
Strat. Bridger P1

10046. (Abb. Taf. 77)
693, 24606, 83/0, Grube 27
Staklehm, verziegelt
Gewicht: 0,00 g
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 242, Mitte – Ende 1. Jh.

10047.
701, 24609, 83/0
Staklehm
Gewicht: 175 g
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

10048. (Abb. Taf. 77)
781, 24633, 83/0, Grube 6
Staklehm mit Rutenabdrücken
Gewicht: 1300 g
Strat. Bridger P1
Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

10049. (Abb. Taf. 78)
816, 24658, 83/0, Grube 37
Staklehm, z. T. verziegelt
Gewicht: 225 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

10050. (Abb. Taf. 78)

822, 24671, 83/0, Grube 29

Staklehm, verziegelt

Gewicht: 75 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

5.4. Estrich, Mörtel, Verputze

10051.

003, 19011, 79/39

Estrich, zweischichtig,

L: 87 mm, B: 112 mm, D: 47 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

10052.

003, 19011, 79/39,

Estrich, 3 Kisten, einschichtig,

Ziegelbrocken bis 2 cm Korngröße

D: 95 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

10053.

003, 19012, 79/38,

Kalkmörtel,

L: 172 mm, B: 172 mm, D: 85 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 83, 50/190

10054.

003, 19017, 79/36

10 Kalkmörtelbrocken

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, Mitte 1. Jh.

10055.

003, 20838, 77/46-79/40

Estrich,

L: 275 mm, B: 350 mm, D: 95 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 84, 70/230

10056.

004, 19007, 79/38,

3 Estrichbrocken,

Strat. Bridger: P6

10057.

016, 19018, 79/38

Estrich, einschichtig, dicht mit Ziegelsplitt
bis 3 cm Dm. versetzt

L: 195 mm, B: 162 mm, D: 75 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

10058.

016, 19018, 79/38,

Estrich, einschichtig, dicht mit Ziegelsplitt
bis 3 cm Dm. versetzt

L: 285 mm, B: 172 mm, D: 85 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

10059.

016, 19018, 79/38

Estrich,

L: 178 mm, B: 114 mm, D: 33 mm,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

10060.

016, 19018, 79/38

3 Viertelstäbe,

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 91, 70/230

10061.

016, 19037, 79/36 u. 79/38

Estrich,

Gew: 675 g

Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

10062.
 016, 19037, Steg 79/36-79/38
 Estrich,
 L: 168 mm, B: 155 mm, D: 35 mm,
 Strat. Bridger: P5
 Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

10063.
 017, 19042, 79/36-37
 9 Estrichbrocken, rot gestrichen,
 Strat. Bridger: P(5)

10064.
 019A, 22757, 79/40 Ost
 Estrich und Kalkmörtel,
 Gew: 275 g
 Strat. Bridger: P(5)
 Schicht-Dat.: Kraus 94, 60/230

10065.
 024, 19024, 79/37
 6 Estrichbrocken, rot gestrichen, hoher
 Ziegelmehlanteil,
 D: 17 mm,
 Strat. Bridger: P6
 Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

10066.
 024, 19024, 79/37
 2 Estrichbrocken mit Schlackeresten,
 Spuren von Haftrillen auf der Rückseite,
 Strat. Bridger: P6,
 Schicht-Dat.: Kraus 98, 50/100

10067.
 043, 24500, 83/0,
 Estrich, Gew: 1775 g
 Strat. Bridger: Bau 2
 Schicht-Dat.: 102, 70/Anf. 2. Jh.,

10068.
 066, 22765, 79/36
 Estrich, einschichtig, Ziegelsplitt bis 1 cm
 Korngröße
 L: 150 mm, B: 120 mm, D: 48 mm,
 Strat. Bridger: P4

10069.
 066, 22759, 79/36-38
 Estrich, Gew: 2750 g
 Strat. Bridger: Bau 4
 Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

10070.
 073, 19035, 79/37,
 10 Estrichbrocken,
 Strat. Bridger: P (5)
 Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260

10071.
 113, 20819, 79/37
 Estrichbrocken, Gew: 1125 g
 Strat. Bridger: P3

10072.
 131, 24519, 83/0,
 Kalkmörtel mit eingebackenen
 Kalksteinbrocken und Schlacken,
 Gew: 1200 g
 Strat. Bridger: Bau 3

10073.
 161, 19067, 80/14
 Estrich,
 L: 257 mm, B: 138 mm, D: 49 mm,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh. ,

10074.
 161, 19067, 80/14
 Estrich,
 L: 150 mm, B: 150 mm, D: 69 mm,
 Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh. ,

10075.

161, 19067, 80/14,

Estrich,

L: 96 mm, B: 93 mm, D: 81 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10076.

161, 19067, 80/14

Estrich,

L: 263 mm, B: 339 mm, D: 166 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10077.

161, 19067, 80/14

Estrich,

L: 247 mm, B: 254 mm, D: 134 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10078.

161, 19067, 80/14

Estrich,

L: 256 mm, B: 117 mm, D: 99 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10079.

161, 19067, 80/14

Estrich,

L: 115 mm, B: 89 mm, D: 43 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10080.

161, 19067, 80/14

Estrich,

L: 58 mm, B: 68 mm, D: 44 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10081.

161, 19067, 80/14,

Estrich,

L: 160 mm, B: 190 mm, D: 57 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10082. (Abb. Taf. 79)

161, 19067, 80/14

Viertelstab,

L: 201 mm, B: 95 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 119, 40/Anf. 3. Jh.

10083.

161, 19076, 79/36-80/14

Estrich (1/2 Fundkiste voll),

darunter auch eine Ziegelplatte auf Estrich

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

10084.

161, 19076, 79/36-80/14

Estrich,

L: 239 mm, B: 179 mm, D: 74 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

10056.

161, 19076, 79/36-80/14

Estrich,

L: 254 mm, B: 234 mm, D: 72 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

10086.

164, 19069i1, 80/15

Viertelstab mit Fe-Nägeln

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 121, M. 1. – M. 3. Jh.

10087.
196, 24503, 83/0
Estrich,
B: 80 mm, D: 90 mm,
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

10088.
202, 19084, 80/17
Estrich,
L: 249 mm, B: 189 mm, D: 47 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

10089.
202, 19084, 80/17
Estrich,
L: 81 mm, B: 78 mm, D: 46 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200,

10090.
202, 19084, 80/17
Viertelstab,
L: 164 mm, B: 159 mm, D: 66 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 137, 50/200

10091.
203, 19093, 80/16
Außen-Sockelverputz (Becken),
L: 171 mm, B: 106 mm, D: 44 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10092.
203, 19093, 80/16
Estrich,
L: 223 mm, B: 163 mm, D: 162 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10093.
203, 19093, 80/16
Viertelstab,
L: 209 mm, B: 61 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10094.
203, 19093, 80/16
Viertelstab,
L: 173 mm, B: 73 mm, D: 82 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10095.
203, 19093, 80/16,
Viertelstab,
L: 157 mm, B: 62 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10096.
203, 19093, 80/16
Viertelstab,
L: 91 mm, B: 60 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10097.
203, 19093, 80/16
Sockelverputz-Bruchstück,
L: 152 mm, B: 134 mm, D: 48 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 50/250

10098.
203, 19093, 80/16
Sockelverputz-Bruchstück,
L: 135 mm, B: 65 mm, D: 43 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10099.
203, 19093, 80/16,
5 Bruchstücke Estrich von einer oder
mehreren Treppenstufen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10100.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Estrich mit Viertelstab,
L: 181 mm, B: 169 mm, D: 77 mm,
Strat. Bridger: Pn3

10101.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Außen-Sockelverputz (Becken?),
Rückseite mit Verschalabdruck
L: 268 mm, B: 176 mm, D: 35 mm
Strat. Bridger: Pn3

10102.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Estrich,
L: 187 mm, B: 197 mm, D: 62 mm
Strat. Bridger: Pn3

10103.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Estrich, auf einem Ziegel aufsitzend
(Ziegel 2,5 cm, Estrich 6 cm Dicke,
L: 115 mm, B: 118 mm, D: 85 mm
Strat. Bridger: Pn3

10104.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Estrich, mit Ausbruchsspur des
Aufgehenden, 37 mm breit
L: 267 mm, B: 135 mm, D: 92 mm
Strat. Bridger: Pn3

10105.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17

Estrich, mit Abdruck eines Viertelstabes,
91 mm hoch,
L: 258 mm, B: 129 mm, D: 57 mm
Strat. Bridger: Pn3

10106.
203, 20837, Steg zw. 80/16-17
Viertelstab,
L: 175 mm, B: 94 mm, D: 57 mm
Strat. Bridger: Pn3

10107.
207, 19099, 80/17
7 Estrich - Treppenstufen,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10108.
207, 19099, 80/17
16 Estrichbrocken, zweischichtig,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10109.
207, 19099, 80/17
3 Viertelstäbe,
Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10110.
207, 19099, 80/17
Estrich, einschichtig,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10111. (Abb. Taf. 79)
207, 19099, 80/17
Estrich, zweischichtig,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10112.

207, 19099, 80/17
 2 Estrichbruchstücke, zweischichtig,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10113. (Abb. Taf. 79)
 207, 19099, 80/17
 Estrich, zweischichtig, Beckenputz mit
 Resten des wasserfesten Anstrichs
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10114.
 207, 19099, 80/17
 Estrich, zweischichtig,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10115.
 207, 19099, 80/17
 Sockelverputz, opus signinum,
 zweischichtig,
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10116.
 213, 24553, 83/0
 Wandputz, zweischichtig, weiß mit
 schwarzem Streifen,
 Gew: 200 g
 Strat. Bridger: P1
 Schicht-Dat.: Kraus 147f., 40/80

10117.
 218, 24539, 83/0
 2 Kalkmörtelbrocken, grob mit
 Kieseinschlüssen, Gew: 2450 g
 Strat. Bridger: P3

10118.
 282, 21249, 80/17 Erw.N
 Viertelstab,
 L: 143 mm, B: 0,00 mm, D: 51 mm

Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

10119. (Abb. Taf. 79)
 282, 21249, 80/17 Erw.N
 Viertelstab, auf einem Estrichboden
 aufsitzen,
 L: 189 mm, B: 0,00 mm, D: 0,00 mm
 Strat. Bridger: Pn3
 Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/220

10120.
 301, 20854, 80/14-17
 Estrichbrocken,
 L: 125 mm, B: 88 mm, D: 46 mm
 Strat. Bridger: Pn3

10121.
 317, 20855, 80/14-17
 Estrichbrocken (Beckenrand),
 L: 99 mm, B: 81 mm, D: 20 mm
 Strat. Bridger: Pn3

10122.
 339, 24642, 83/0
 Kalkmörtel, Gew: 1925 g
 Strat. Bridger: P A2?
 Schicht-Dat.: Kraus 166, 50/100

10123.
 389, 21280, 80/17N,
 Estrich,
 L: 210 mm, B: 116 mm, D: 49 mm,
 Gew: 1150 g
 Strat. Bridger: P3+4
 Schicht-Dat.: Kraus 180, 101/230

10124.
 389, 21286, 80/17N
 Estrich,
 L: 188 mm, B: 123 mm, D: 43 mm
 Strat. Bridger: P3/4
 Schicht-Dat.: Kraus 181, 90/240

10125.

389A, 24509, 83/0

2 Estrichbrocken, Gew: 500 g

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

10126.

416, 24542, 83/0

Kalkmörtel, Gew: 100 g

Strat. Bridger: P E1

Schicht-Dat.: Kraus 188, 50/Ende 2. Jh.

10127.

443, 21595, 80/17N

Kalkmörtel, Gew: 275 g

Strat. Bridger: PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.,

10128.

454, 21767, 80/17 Erw.N

Kalkmörtel, Gew: 250 g

Strat. Bridger: P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

10129.

598, 22394, 80/25 Erw. W

Estrich, Gew: 5700 g

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 221f., 50/Anf. 2. Jh.

10130.

643, 24530, 83/0

Kalkmörtel, Gew: 150 g

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229f., 20/30-100,

10131.

666, 24536, 83/0

Kalkmörtelbruchstück,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte – Ende 1. Jh.

10132.

690, 24603, 83/0

Kalkmörtel, Gew: 70 g

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240f., 40/Mitte 2. Jh.

10133.

822, 24671, 83/0

Kalkmörtel,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

10134.

./., 22119, 80/17 N, Brunnenverfüllung

Estrich mit Viertelstab, roter Anstrich, hoher

Ziegelsplittanteil

10135.

./., 19040, Steg 79/38-39

3 Estrichbruchstücke, einschichtig, hoher

Ziegelbruchanteil

10136.

./., 20820, Steg 80/15-16

Viertelstab,

10137.

./., 20820, Steg 80/15-16

Estrichbruchstück einer Stufe,

gerundete Vorderkante

10138.

./., 20820, Steg 80/15-16

3 Estrichbruchstücke,

D: 46 mm

10139.

./., 21561, 80/17

4 Estrichbruchstücke

10140.

./., 21561, 80/17

Viertelstab

10141.

./., 21590, 80/17 N

6 Estrichbruchstücke mit Ziegelsplitt,
zweischichtig, unten Ziegelmehl, oben
Ziegelbruch 5,7 cm dick, Rückseite mit
Verschalabdruck

10142.

./., 22201, 79/35

Mörtel mit Verschalabdrücken

10143.

./., 22321, 80/25 Erw. West

Estrich,

L: 171 mm, B: 182 mm, Gew: 2625 g

10144. (Abb. Taf. 79)

./., 23111i1, 80/25 Such Süd 1

Mörtelrest mit Ausformung

H: 117 mm; B: 110 mm; Relief 43 mm
dick, sonst 26-31 mm dick

L: 17,7 cm; Br: 19 cm; D: 11,3 cm

Strat. Bridger P (5)

Schicht-Dat. Kraus 91, 70/230

10147.

024, 19024, 79/37

1 Kalkstein

Gewicht: 1475 g

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat. Kraus 98, 50/100

10148.

075, 21504, 79/37

1 Kalkstein, bearb.

Gewicht: 125 g

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat. Kraus 107, 40/230

10149.

181, 21514, 80/15-16

4 Kalkstein, bearbeitet

Gewicht: 575 g

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat. Kraus 128, 70/230

10150.

181, 21514, 80/15-16

1 Kalkstein

Gewicht: 0,00 g

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat. Kraus 128, 70/230

6. Gesteine

6.1 Kalkstein

10145.

012, 19014, 79/40

1 Kalkstein, bearbeitet

Gewicht: 1650 g

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat. Kraus 89, 50/230

10151.

211, 24582, 83/0

1 Kalkstein

Gewicht: 375 g

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat. Kraus 146f., 50/70

10146. (2 Abb. Taf. 79)

016, 19018i1, 79/38

Architekturstück, Kalkstein, Rankenmuster

10152.

237M, 21503, 80/16-17

1 Kalkstein

Gewicht: 75 g
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat. Kraus 155, 110/250

10153.
271, 22123, 80/16
1 Kalkstein, bearbeitet
L: 95 mm, Br: 60 mm, D: 36 mm
Strat. Bridger: PE3
Schicht-Dat. Kraus 160, 50/100

10154.
356, 20888, 80/25
1 Kalkstein, bearb.
L: 73 mm, Br: 70 mm, D: 52 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat. Kraus 168, 50/260

10155.
377, 22776, 80/15-16-25
1 Kalkstein
Gewicht: 150 g
Strat. Bridger: A2
Schicht-Dat. Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

10156.
389, 21286, 80/17N
1 Kalkstein, bearbeitet
L: 203 mm, Br: 284 mm, D: 48 mm
Strat. Bridger: P3+4
Schicht-Dat. Kraus 181, 90/240

10157.
389A, 24509, 83/0
10 Kalksteine bearbeitet, einer mit Aussparung
für Verklammerung
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat. Kraus 181, 40/80

10158.
398, 21278, 80/16-25
1 Kalksteinplatte, Sägespuren
L: 109 mm, Br: 43 mm, D: 0,00 mm

Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat. Kraus 184, 50/100

10159.
418, 22742, 80/17N
1 Kalksteinplatte mit Sägespuren
L: 174 mm, Br: 138 mm, D: 36 mm
Strat. Bridger: Pn3/4

10160.
421, 21571, 80/17Erw N
1 Kalksteinbrocken
Gewicht: 700 g
Strat. Bridger: Pn3

10161.
439, 21581, 80/17 Erw.N
1 Kalksteinbrocken
Gewicht: 375 g
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat. Kraus 194, 50/100

10162.
439, 21581, 80/17 Erw.N
1 Kalkstein, bearb.
Gewicht: 830 g
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat. Kraus 194, 50/100

10163.
443, 21595, 80/17N
1 Kalkstein, bearb.
Gewicht: 1175 g
Strat. Bridger: A3?
Schicht-Dat. Kraus 195, Mitte 1./Anf. 2. Jh.

10164.
461A, 24583, 83/00
1 Kalksteinbrst.
Gewicht: 125 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 204, 40/90

10165.
543, 22668, 80/16 - 80/17
1 Kalkstein
Gewicht: 1500 g
Strat. Bridger: P1
auf dem Fundzettel Schicht 544B

10166.
544B, 22668, 80/16
1 Kalkstein, bearb.
Gewicht: 1475 g
Strat. Bridger: P1

10167.
553, 22255, 80/17
1 Kalkstein
Gewicht: 250 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 218, 40/70

10168.
587, 24589, 83/0
3 Kalksteinbruchstücke
Gewicht: 325 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 220, 30/70

10169.
598, 22394, 80/25 Erw. W
1 Kalksteinbodenplatte, Sägespuren
L: 94 mm, Br: 70 mm, D: 11 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat. Kraus 221, 50/130

10170.
598, 22394, 80/25 Erw. W
1 Kalkstein (Belgien)
L: 43 mm, Br: 53 mm, D: 11 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat. Kraus 221, 50/130

10171.
642, 24590, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 75 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 228, 40/80

10172.
643, 24581, 83/0
1 Kalksteinbruchstück
Gewicht: 125 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 231, 50/100

10173.
643, 24530, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 150 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 229, 20/100

10174.
654, 24591, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 550 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 233, 30/50/150

10175.
675, 24551, 83/0
1 Kalksteinbruchstück
Gewicht: 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 237, Mitte – Ende 1. Jh.

10176.
676, 24552, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 40 g
Strat. Bridger: ohne Angabe

10177.

677, 24643, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 275 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

10178.
690, 24603, 83/0
1 Kalkstein, bearb.
Gewicht: 150 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 240, 40/150

10179.
692A, 24607, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 550 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 241, 30/80

10180.
694, 24608, 83/0
2 Kalksteine
Gewicht: 50 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 243, M/E1. Jh./M.2./3. Jh.

10181.
702, 24613, 83/0
1 Kalksteinbruchstück
Gewicht: 1675 g
Strat. Bridger: P1

10182.
727, 24621, 83/0
1 Kalkstein
L: 160 mm, Br: 150 mm, D: 0,00 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 252, Mitte 1.Jh.

10183.
727, 24621, 83/0

1 Kalkstein
L: 188 mm, Br: 197 mm, D: 0,00 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 252, Mitte 1. Jh.

10184.
732, 24623, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 125 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 252, 70 n. Chr.

10185.
737, 24625, 83/0
2 Kalksteinbruchstücke
Gewicht: 75 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 254, Mitte 1. Jh.

10186.
745, 24631, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 3325 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 255, 40/80

10187.
787, 24690, 83/0
1 Kalksteinbruchstück
Gewicht: 30 g
Strat. Bridger: P1

10188.
796, 24665, 83/0
1 Kalksteinbruchstück
Gewicht: 75 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 258, 40/60

10189.
802, 24644, 83/0
1 Kalksteinbruchstück

Gewicht: 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 259, 20/70

10190.
822, 24671, 83/0
1 Kalkstein, bearbeitet
Gewicht: 425 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

10191.
830, 24669, 83/0
1 Kalkstein
Gewicht: 475 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 264, 50/75

10192.
./., 11953, 77/46
1 Kalkstein
Gewicht: 1275 g

10193.
./., 21543, 80/17 N
1 Kalkstein
Gewicht: 2000 g

10194.
./., 21590, 80/17 N
1 Kalkstein, handgroß
Gewicht: 0,00 g

10195.
./., 22120, 80/17 Such N
1 Kalkstein, bearbeitet
Gewicht: 1800 g

10196.
./., 22131, 80/17N, Brunnenverfüllung 16,40 –
15,80 m ü. NN
1 Kalkstein, bearbeitet
Gewicht: 2650 g

10197.
./., 22149, 80/17 Such N
1 Kalkstein-Bodenplatte
L: 153 mm, Br: 113 mm, D: 35 mm

10198.
./., 22206, 80/17 ErwN Such W
1 Fußbodenplatte Kalkstein
L: 95 mm, Br: 165 mm, D: 43 mm

10199.
./., 22214, 79/35
1 Kalkstein, bearbeitet
Gewicht: 425 g

10200.
./., 22243, 79/35 u.a.
2 Kalksteinbruchstücke
Gewicht: 575 g

10201.
./., 22256, 80/16
1 Kalkstein, bearbeitet
L: 66 mm, Br: 104 mm, D: 45 mm

10202.
./., 22256, 80/16
1 Kalkstein, bearbeitet, geglättet
L: 100 mm, Br: 60 mm, D: 0,00 mm

10203.
./., 22329, 79/35 u.a.
1 Kalkstein
Gewicht: 300 g

10204.
./., 22756, 79/40 Ost
1 Kalksteinbrocken
Gewicht: 525 g

10205.

./., 22785, 80/17N ErwA
1 Kalkstein
Gewicht: 450 g

10206.
./., 22786, 79/40 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 500 g

10207.
./., 22787, 79/37 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 3825 g

10208.
./., 22790, 79/40 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 775 g

10209.
./., 22791, 79/40 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 200 g

10210.
./., 22795, 79/37 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 2450 g

10211.
./., 22796, 80/15 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 575 g

10212.
./., 22797, 79/40 Such S
1 Kalkstein
Gewicht: 200 g

10213.
./., 22800, 79/37 Such S
1 Kalkstein

Gewicht: 350 g

10214.
781, 24633, 83/0
1 Kalkbrocken
Gewicht: 100 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 256, 30/70

10215
782, 24634, 83/0
1 Kalkbrocken
Gewicht: 75 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 256, 40/2. Hälfte 1. Jh.

10216.
./., 21525, 80/16
1 Kalkbrocken
Gewicht: 4100 g

10217.
169, 21228, 80/14
2 Kohlenkalkstein (Blaukalkstein), Namur,
Aachen
Gewicht: 700 g
Strat. Bridger: P2

6.2 Tuffstein

10218.
043, 24500, 83/0
1 Tuffstein
L: 332 mm, Br: 255 mm, D: 165 mm
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70-Anf. 2. Jh.

10219.
139, 24579, 83/0
1 Tuffstein, bearbeitet
L: 130 mm, Br: 128 mm, D: 87 mm
Gewicht: 750 g

Strat. Bridger Pv3

10220.

211, 24582, 83/0

1 Tuffstein

Gewicht: 75 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

10221.

221, 21752i1-5, 80/26

5 Tuffsteine

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat.: Kraus 151, Anf. 2. Jh. - Anf. 3. Jh.

10222.

297, 21774, 80/16 u. 80/17

1 Tuffstein, bearb.

Gewicht: 1000 g

Strat. Bridger Bau 2

10223.

365, 21584, 80/17

1 Tuffstein, bearb.

L: 126 mm, Br: 141 mm, D: 81 mm

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

10224.

365, 21584, 80/17

1 Tuffstein, bearb.

L: 263 mm, Br: 202 mm, D: 96 mm

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat.: Kraus 173, 90/150

10225.

377, 22776, 80/15-16-25

1 Tuffstein

Gewicht: 350 g

Strat. Bridger PAnf. 2

Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

10226.

389A, 24509, 83/0

2 Tuffsteinbruchstück, bearb

Gewicht: 2150 g

Strat. Bridger P3

Schicht-Dat.: Kraus 181, 40/80

10227.

577, 22211, 80/17

1 Tuffsteinfragment

L: 0,00 mm, Br: 0,00 mm, D: 0,00 mm

Gewicht: 0,00

Strat. Bridger ohne Angabe

10228.

633, 24524, 83/0

9 Tuffsteine bearbeitet

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2. – Anf. 3. Jh.

10229.

654, 24591, 83/0

2 Tuffsteine

Gewicht 1400 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 233f., 30-50 / 1. Hälfte 2. Jh.

10230.

688, 24602, 83/0

1 Tuffsteinbruchstück

Strat. Bridger P1

10231.

694, 24608, 83/0

3 Tuffsteinbruchstücke

Gewicht: 150 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1. Jh./Mitte 2. Jh. – 3. Jh.

10232.

701, 24609, 83/0

1 Tuffstein, bearbeitet

Gewicht: 1675 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

10233.

799, 24666, 83/0

1 Tuffsteinbruchstück

Gewicht: 25 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 258f., 40/70

10234.

824, 24667, 83/0

1 Tuffsteinbruchstück

Gewicht: 50 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 50/150

10235.

825, 24673, 83/0

1 Tuffsteinbruchstück

Gewicht 125 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

10236.

Br1, 22135i1-i9, 80/17 Erw N

9 Tuffsteine, bearbeitet aus Brunnen 1

Strat. Bridger P3

10237.

./., 11953, 77/46

1 Tuffstein

Gewicht: 1475 g

10238.

./., 21590, 80/17 N

1 Tuffstein

Gewicht: 0,00 g

6.3. Sandstein, Quarzit, Grauwacke

10239.

203, 19093, 80/16

Sandsteinbruchstück, bearbeitet

L: 239 mm, Br: 116 mm, D: 108 mm

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

10240.

454, 21767, 80/17 Erw. N

Sandsteinbruchstück, quarzitic (Aachen)

L: 133 mm, Br: 123 mm, D: 53 mm

Strat. Bridger P2?

Schicht-Dat.: Kraus 199, 50/100

10241.

643, 24530, 83/0

Sandsteinbruchstück, stark eisenhaltig

L: 0,00 mm, Br: 0,00 mm, D: 0,00 mm

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat. Kraus 229, 20/100

10242.

196A, 24503, 83/0

Quarzitbruchstück

1125 g

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50 – Ende 1. Jh. /2.
Jh. – 3. Jh.

10243.

825, 24673, 83/0

Grauwackebruchstück,

2750 g

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

10244.

./., 22787, 79/37 Such S

1 Grauwackebruchstück

5375 g

6.4. Ofenstein

10245.

207, 19099, 80/17

Vulkanische Schlacke, Ofenstein

Gewicht: 1700 g, Farbe: gräulich

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

10246.

207, 19099, 80/17

Vulkanische Schlacke, Ofenstein

Gewicht: 2700 g, Farbe bräunlich

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230

6.5. Schiefer

10247.

003, 19022, 79/40

1 Schieferplatte mit Lochung

L: 18 cm, Br: 13 cm, D: 1,20 cm

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 96, 50/199

10248.

003, 19022, 79/40

1 Schieferplatte mit Lochung

L: 21 cm, Br: 17 cm, D: 1,70 cm

Strat. Bridger: P4

Schicht-Dat: Kraus 96, 50/199

10249.

003, 20838, 77/46-79/40

1 Schieferplatte mit Lochung

L: 11,50 cm, Br: 11 cm, D: 0,00 cm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat: Kraus 84, 70/230

10250.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte, Nagelloch

L: 33 cm, Br: 22 cm, D: 1,50 cm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3. Jh.

10251.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte

L: 28 cm, Br: 26,50 cm, D: 1,00 cm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3. Jh.

10252.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte, Nagelloch

L: 38 cm, Br: 21 cm, D: 2,50 cm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3. Jh.

10253.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte

L: 38 cm, Br: 38 cm, D: 2,00 cm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3. Jh.

Beprobung: 9.11.2001

10254.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte

L: 32 cm, Br: 30 cm, D: 2,00 cm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3. Jh.

10255.

019B, 20810i, 79/40

1 Schieferplatte - Dachplatte
L: 36 cm, Br: 24,50 cm, D: 2,50 cm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

10256.
019B, 20810i, 79/40
1 Schieferplatte - Dachplatte
L: 37,50 cm, Br: 20,50 cm, D: 2,00 cm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

10257.
019B, 20810i, 79/40
1 Schieferplatte - Dachplatte
L: 34 cm, Br: 24 cm, D: 1,00 cm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

10258.
019B, 20810i, 79/40
1 Schieferplatte - Dachplatte
L: 35 cm, Br: 27 cm, D: 3,00 cm
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat: Kraus 95, Ende 1. / Anf. 3.
Jh.

10259.
180, 19081, 80/15
1 Schieferplatte mit Lochung
L: 0,00 cm, Br: 0,00 cm, D: 0,00 cm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 128, 30/99

10260.
203A, 21211, 80/16
4 Schieferplatten, mit Lochung
L: 0,00 cm, Br: 0,00 cm, D: 0,00 cm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 140, 50/100

Beprobung 9.11.2001

10261. (Abb. Taf. 79)
356, 20888, 80/25
1 Schieferplatte mit Lochung
L: 19,80 cm, Br: 11,10 cm, D: 1,30 cm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 168, 50/260

10262.
378, 21547, 80/16
Schieferplattenbruchstück
L: 5,90 cm, Br: 4,80 cm, D: cm
Strat. Bridger: Pn2
Schicht-Dat: Kraus 170, 60/85
Beprobung 9.11.2001

10263.
633, 24524, 83/0
6 Schieferplatten, davon 1 mit Lochung
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat: Kraus 225, Ende2. / Anf. 3.
Jh.
Beprobung 9.11.2001

20264.
634, 24677, 83/0
5 Schieferplatten, davon 1 mit Lochung
Strat. Bridger: P3?
Schicht-Dat: Kraus 225, Mitte 1. / Anf. 2.
Jh.
Beprobung 9.11.2001

10265.
Br2, 24689i, 83/0, Verfüllung 16,00 –
14,10 m ü. NN
7 Schieferplatten
Strat. Bridger: P4
Beprobung 9.11.20001

10266. (Abb. Taf. 80)

./., 21542i, 80/17 Nord, Streufund in der Ausbruchsrube bis zum Brunnenplanum Br 1

1 Schieferplatte mit Nagelloch – Dachplatte
L: 20 cm, Br: 13 cm, D: 2,5 cm

10267.

./., 21590, 80/17 N

2 Schieferplatten, davon 1 mit Lochung
Beprobung 9.11.2001

10268.

./., 22128, 80/17 Such N

1 Schieferplatte, 2-fach gelocht
L: 0,00 cm, Br: 0,00 cm, D: 0,00 cm

10269.

./., 22739, 80/17N

11 Schieferplatten – Dachplatten, davon 1 mit Lochung
Beprobung 9.11.2001

10270.

./., 22739, 80/17N

1 Bodenschieferplatte
L: 35 cm, Br: 35 cm, D: 3,40 cm

10271.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N

1 Schieferplatte mit Lochung
L: 18,50 cm, Br: 10 cm, D: 0,00 cm

10272.

./., 22785, 80/17N ErwA

1 Schieferplatte rund
D: 1,40 cm. Dm: 16 cm

10273.

./., 22786, 79/40 Such S

1 Schieferplatte mit Lochung
L: 0,00 cm, Br: 0,00 cm, D: 0,00 cm
Beprobung 22.11.2001

6.6. Marmor

10274. (Abb. Taf. 82)

161, 19067i1, 80/14

Marmorstück ?, stark mit Mörtelresten behaftet

L: 3,00 cm, Br: 1,9 cm, D: 1,3 cm

Farbe:

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 118, 40/Anf. 3. Jh.

10275. (Abb. Taf. 81)

181, 21514, 80/15-16

Marmor ?, verglast, Kalkstein-Abfallstück
L: 8,00 cm, Br: 4,5 cm, 2,5 cm

Farbe: weiß, bläuliche Verfärbung

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat: 128, 70/230

10276. (Abb. Taf. 81)

190, 19088i1, 80/15

1 Marmorfragment,

L: 6,20 cm, Br: 3,20 cm, D: 1,20 cm

Farbe: weiß

Herkunft: Greco Scritto, Ephesos

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 133, 40/230

10277. (Abb. Taf. 81)

207, 19099i1, 80/17

1 Marmorbruchstück,

L: 4,40 cm, Br: 4,40 cm, D: 1,80 cm

Farbe: weiß mit rosa und violetten Einschlüssen, eine Seite verbrannt ?

Herkunft: Breccia di Sciro von der Insel Skyros

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat: Kraus 145, 50/230

10278. (Abb. Taf. 82)

237Z, 21597, 80/16-17

3 Marmor- ?, wohl eher Kalksteinfragmente

Farbe: weiß

Strat. Bridger: P3

10279. (Abb. Taf. 82)

418, 21565i1, 80/17 Erw. N

Marmorplattenfragment, rosa geädert

L: 6,30 cm, Br: 2,80 cm, D: 1,10 cm

Farbe: weiß

Herkunft: Breccia di Sciro von der Insel Skyros

Strat. Bridger: Pn3/4

Schicht-Dat.: Kraus 191, Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10280. (Abb. Taf. 81)

./., 22248, 80/25 Erw. W

1 Marmorfragment, gewölbt, grau violette Einschlüsse, Architekturstück oder figürlich ?

L: 5,7 cm, Br.: 3,5 cm, D: 2 cm

Herkunft: dokimeisch (Türkei), Pavonazetto-Marmor

10280 a. (Abb. Taf. 81)

./., 22785m1, 80/17 N ErwN

Stössel, Form eines Marmorfingers

L: 6,70 cm, H: 5,40 cm, Dm: 3,2 cm

Farbe:

Lit: Camillo Praschniker/Hedwig Kenner, Der Bäderbezirk von Varunum (Wien 1947) S. 172, Abb. 149.

Bemerkung: Z. Zt. nicht auffindbar. Die Abb. wurde nach der Fundinventarisationskizze von Frau Dr. Heimberg erstellt.

6.7. Mühlsteine

10281.

012, 19014, 79/40

2 Basaltlavabruchstücke

Strat. Bridger P6

Schicht-Dat.: Kraus 89, 50/230

10282.

170, 24518, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90

10283.

181, 21514, 80/15-16

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger Pn2

10284.

184, 21544, 80/15

3 Basaltlavabruchstücke

Strat. Bridger PA3?

Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

10285.

190, 20821, 80/15-80/16

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger Pn3

10286.

196A, 24503, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50/300

10287.

207, 19099, 80/17

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 145, 50/230,

10288.

339, 24642, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger A2?

Schicht-Dat.: Kraus 166, 50/100

10289.

410, 22336, 80/16-25

Basaltlavabruchstück

Kraus/Bridger 186/PA3

Dat.: 25/50

10290.

461A, 24583m3, 83/0

Mühlsteinfragment, Basaltlava

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

Strat. Bridger P1/2

10291.

553, 22255, 80/17

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/70

10292.

587, 24589m1, 83/0

4 Basaltlavabruchstücke

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

10293.

634, 24677, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger P3?

Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

10294.

637, 24527, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger P1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 40/70

10295.

643, 24530, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100

10296.

677, 24643, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

10297.

690, 24603, 83/0

2 Basaltlavabruchstücke

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40/150

10298.

700, 24563, 83/0

2 Basaltlavabruchstücke

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 244, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

10299.

701, 24609, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100

10300.

707, 24637, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

10301.

709, 24632, 83/0

Mühlsteinfragment, Basaltlava

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – Ende 2. Jh.

10302.

714, 24664, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

10303.

745, 24631, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 255, 40/80

10304.

781, 24633, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 256, 30/70

10305.

783, 24638, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

10306.

784, 24639, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 257, 40/80

10307.

793, 24663, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, Mitte – Ende 1. Jh.

10308.

796, 24665, 83/0

Basaltlavabruchstück,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/60

10309.

802, 24644, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

10310.

806, 24647, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte – Ende 1. Jh.

10311.

816, 24658, 83/0

Basaltlavabruchstück

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 262, 50/100

10312.

822, 24671, 83/0

2 Basaltlavabruchstücke,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

10313.

825, 24673, 83/0

Basaltbruchstück,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/50

10314.

./., 11950, 77/46

Basaltlavabruchstück

10315.

./., 11953, 77/46

Basaltlavabruchstück,

10316.

./., 11954, 77/46

Basaltlavabruchstück,

10317.

./., 20839i, Steg 80/14-17

Mühlsteinfragment, Basaltlava,

10318..

./., 21500i, 79/36, Streufund

Mühlsteinfragment, Basaltlava,

10319.

./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Basaltlavabruchstück,

10320.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Basaltlavabruchstück,

10321.
./., 22207, 80/1
Mühlsteinfragment, Basaltlava,
L: 27,8 cm, B: 14,60 cm , Gew.:2550 g

10322.
./., 22221, 80/15-80/15 Süd
3 Basaltlavabruchstücke

10323.
./., 22750, 79/40 Ost
Basaltlavabruchstück,

10324.
./., 22785, 80/17N Erw A
Basaltlavabruchstück,

10325.
./., 22786, 79/40 Such S
2 Basaltlavabruchstücke,

10326.
./., 22795, 79/37 Such S
Basaltlavabruchstück,

10327.
./., 23100, 80/25 Such Süd
Basaltlavabruchstück,

10328.
./., 24024, 77/40 u.a.
Basaltlavabruchstück,

6.8. Reibsteine, Wetzsteine, Glättsteine

10329.
066A, 22759, 79/36-38
1 Reibstein, Kiesel
229 mm breit, 50-100 mm hoch, 5375 g,
Strat. Briger: Bau 4
Schicht-Dat.: Kraus 105, 50/100

10330.
208, 20802, 80/17
1 Reibstein, Kalkstein
0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,
Strat. Bridger: P5

10331.
211, 24582m1, 83/0
1 Wetzsteinfragment, grüner Sandstein
0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 146f., 50/70

10332. (Abb. Taf. 83)
391, 24520m1, 83/0
1 Reibsteinfragment
0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 182, 30/50

10333.
461A, 22359m1, 80/25
1 Reibstein
0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,
Strat. Bridger: P 1/2
Schicht-Dat.: Kraus 203, 40/Anf.2. Jh. n.
Chr.,

10334.
526, 22195, 80/17
1 Glättstein
0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,
Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/100

10335. (Abb. Taf. 83))

677, 24643, 83/0

1 Reibstein, Grauwacke

0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 237f., 30/Anf. 2. Jh.

10336. (Abb. Taf. 83)

694, 24608m1, 83/0

1 Wetzstein

0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte/Ende 1.
Jh./Mitte 2./3. Jh.,

10337.

808, 24678, 83/0

1 Wetzsteinfragment

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 261, 50/100

10338.

./., 15903, 77/41

1 Wetzsteinfragment

54 mm, 20 mm,

10339.

./., 19077, 80/14-15

1 Glättstein

35 mm, 39 mm,

10340. (Abb. Taf. 83)

./., 21500, 80/25

1 Reibstein

0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,

10341. (Abb. Taf. 83)

./., 21590, 80/17 N

1 Reibstein

0,00 mm, 0,00 mm, 0,00 g,

10342.

181, 21514, 80/15-16

1 Flintbruchstück, 75 g,

Strat. Bridger: Pn2

Schicht-Dat.: Kraus 128, 70/230

10343.

638, 24558, 83/0

4 Flintsteine

Strat. Bridger: PA1

Schicht-Dat.: Kraus 227, 1/50

10344. (Abb. Taf. 83)

./., 22221, 80/15-80/15 Süd

1 jung- endneolithisches spitznackiges
Steinbeil ?

7. Organische Funde

7.1. Bein

10345.(Abb. Taf. 84)

011, 19013b1, 79/39

1 Beinnadel, Spitze abgebrochen,

L: 40 mm, Dm 3 mm

Strat. Bridger: P(5)

Schicht-Dat.: Kraus 88, 50/100

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 199

10346. (Abb. Taf. 84)

012, 20827, 77/46-79/40

2 Beinnadelfragmente, anpassend,
röhrenförmig

L: 63 mm,

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 90, 50/200

10347. (Abb. Taf. 84)

137, 21297, 79/37-80/14

2 Beinnadel-Fragmente, Spitze erhalten, Kopf
abgebrochen

L: 30 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 115, 50/100

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 926

10348. (Abb. Taf. 84)

166, 19071, 80/15

1 Nadelfragment, Spitze erhalten, Kopfende
abgebrochen

L: 40 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 124, 40/Anf. 3. Jh.

10349. (Abb. Taf. 84)

217, 20805h, 80/17

1 Beinnadel-Spitze, Kopf abgebrochen

L: 49 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 149, 50/120

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 887

10350. (Abb. Taf. 85)

251, 21234h, 80/16

1 Beinnadel, Spitze und Kopf abgebrochen

L: 31 mm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 158, 50/150

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1116

10351. (Abb. Taf. 85)

654, 24591h1, 83/0

1 Beinnadel, leicht gebogen, Spitze und Kopf
abgebrochen, facettiert

L: 96 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30/50/150

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 942

10352. (Abb. Taf. 85)

./., 15903h, 77/41

1 Beinnadelfragment

L: 50 mm

10353. (Abb. Taf. 85)

./., 21282b, 80/17 N

1 Beinnadel, Spitze und Kopf abgebrochen

L: 65 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 968

10354. (Abb. Taf. 85)

Streu, 21542h, 80/17 Erw N

1 Beinnadel, Spitze und Kopf abgebrochen

L: 67 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 963

10355. (Abb. Taf. 85)

./., 22785b, 80/17N ErwA

1 Beinnadel, Spitze und Kopf abgebrochen,
facettiert

L: 44 mm,

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1060

10356. (Abb. Taf. 85)

./., 22785b1, 80/17N ErwA

1 Beinnadelspitze, Kopf abgebrochen

L: 57 mm,

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 869

10357. (Abb. Taf. 85)

./., 22786h1, 79/40 Such S

1 Beinnadelfragment, Kopf abgebrochen

L: 48 mm,

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 890

10358. (Abb. Taf. 84)

016, 19037, 79/36 u. 79/38

1 Beinnadelfragment, Spitze und Kopf
abgebrochen

L: 32 mm

Strat. Bridger: P5

Schicht-Dat.: Kraus 92, 100/150

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 802

10359. (Abb. Taf. 84)

160, 19066b1, 80/15

1 Beinnadel-Fragment, Spitze und Kopf
abgebrochen

L: 55 mm

Strat. Bridger: P6

Schicht-Dat.: Kraus 117, 160/230

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 789

10360.

166, 19071, 80/15

1 Nähnadelfragment, am Öhr und an der Spitze
abgebrochen

L: 39 mm,

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus: 40/Anf. 3.Jh.

10361.

203, 19093h1, 80/16

1 Beinnadel-Fragment, Spitze und Kopf
abgebrochen

L: 40 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 799

10362. (Abb. Taf. 84)

203, 19093h1, 80/16

1 Beinnadelfragment, Spitze und Kopf
abgebrochen

L: 79 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 138, 50/250

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 779

10363. (Abb. Taf. 84)

205, 21213h1, 80/15-16-25

1 Nähnadel, Spitze und Öhr abgebrochen

L: 46 mm,

Strat. Bridger: P?

Schicht-Dat.: Kraus 143, 120/230

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 794

10364. (Abb. Taf. 84)

237F, 21287, 80/16-17

1 Nähnadelfragment, Öhr abgebrochen

L: 37 mm,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 154, 50/160.

10365. (Abb. Taf. 84)

237F, 21287, 80/16-17

1 Nähnadelfragment, Spitze und Kopf
abgebrochen

L: 25 mm,

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 154, 50/160.

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 747

10366. (Abb. Taf. 84)

237 I, 21289h1, 80/16-17

1 Nähnadel, am Öhr abgebrochen

L: 115 mm

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 154, Anf.2./Mitte 3. Jh.

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 728

10367. (Abb. Taf. 84)

242, 20843h1, 80/16-17

1 Beinnadel, Kopf abgebrochen

L: 101 mm

Strat. Bridger: PE3

Schicht-Dat.: Kraus 156, 120/Anf. 3. Jh.

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 765

10368. (Abb. Taf. 84)

./., 20841h1, 80/16-17

1 Nähnadelfragment, Spitze und Öhr
abgebrochen

L: 95 mm,

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 774

10369. (Abb. Taf. 84)

./., 22785b1, 80/17N ErwA

1 Nähnadelfragment, Spitze abgebrochen,
abgeplatteter Kopf, Schlitzöhr

L: 68 mm,

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 721

10370. (Abb. Taf. 84)

017, 19020b1, 79/36

- 1 Haarnadel, Zwiebelkopf
Strat. Bridger: P(5)
L: 73 mm,
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/Ende 2. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 492
10371. (Abb. Taf. 84)
019B, 20810h, 79/40
1 Kopfe einer Haarnadel, Spitze
abgebrochen, Rundkopf
L: 34 mm,
Strat. Bridger: P5
Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1./Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 375
10372. (Abb. Taf. 84)
073, 19035b1, 79/37
1 Haarnadel, Spitze abgebrochen, Rund-
Ovalkopf
L: 70 mm,
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 442
10373. (Abb. Taf. 84)
190A, 19091h1, 80/15
1 Nadelfragment, Spitze abgebrochen,
flachkegeliger Kopfabschluss
L: 51 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 174
10374. (Abb. Taf. 84)
206, 20801h1, 80/17
1 Nadelfragment, Spitze abgebrochen, flacher
Kopfabschluss
L: 85 mm,
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 144, 50/230
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 243
10375. (Abb. Taf. 84)
356, 20888h1, 80/25
1 Haarnadel, Spitze abgebrochen, flacher
Kopfabschluss
L: 61 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168f., 50/260
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 255
10376. (Abb. Taf. 84)
356, 20888h1, 80/25
1 Haarnadel, Spitze abgebrochen, flacher
Kopfabschluss
L: 115 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 168f., 50-233/260
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 122
10377. (Abb. Taf. 84)
633, 24524h1, 83/00
1 Haarnadel, Spitze abgebrochen, Rund-
Ovalkopf
L: 94 mm,
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 225, Ende 2./Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 388
10378. (Abb. Taf. 84)
./., 20896h1, 80/25
1 Haarnadel, unterer Schaftteil längs
abgebrochen, Zwiebelkopf
L: 87 mm,
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 424
10379. (Abb. Taf. 84)
./., 21231h1, 79/35W-80/14
1 Haarnadelfragment, Spitze abgebrochen,
flachkegeliger Kopfabschluss
L: 91 mm,
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 129
10380. (Abb. Taf. 84)
Streu, 21500h, 80/14 Erw N
1 Haarnadelfragment, Spitze abgebrochen,
flacher Kopfabschluss

L: 42 mm,
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 262

10381. (Abb. Taf. 84)
./., 22795h1, 79/37 Such S
1 Kopfende einer Haarnadel, Rundkopf
unregelmäßig, kantig
L: 53 mm
Lit.: Jung 2013, Kat. 363

10382. (Abb. Taf. 84)
Streu, 24680h1, 83/0
1 Haarnadel, Spitze abgebrochen, Rundkopf
L: 52 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 408

10383. (Abb. Taf. 85)
008, 19010b1, 79/39
1 Spielstein, halb abgebrochen, zentraler Punkt,
3 konzentrische Rillen
Dm 17 mm, H 3 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50/Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1558

10384. (Abb. Taf. 85)
073, 19035b2, 79/37
1 Spielstein, zentraler Punkt, 6 konzentrische
Rillen
Dm 19 mm, H 2 mm
Strat. Bridger: P(5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30/260
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1593

10385. (Abb. Taf. 85)
170, 24518h1, 83/0
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 18 mm, H 4 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 126f., 20/90
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1320

10386. (Abb. Taf. 85)
190, 19088h1, 80/15
1 Spielstein, zentrale Mulde und Punkt
Dm 17 mm, H 5 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 133, 40/Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1487

10387. (Abb. Taf. 85)
190A, 19091h2, 80/15
1 Spielstein, konzentrische Kerben ohne Stege
Dm 22 mm
Strat. Bridger: Pn3
Schicht-Dat.: Kraus 133, 60/230

10388. (Abb. Taf. 85)
210, 19095h1, 79/37
1 Spielstein, zentrale Mulde mit Punkt
Dm 22 mm, H 5 mm
Strat. Bridger: Pn2
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1509

10389. (Abb. Taf. 85)
237A, 20842h1, 80/16-17
1 Spielstein, zentrale Mulde mit Punkt
Dm 19 mm, H 3 mm
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/Mitte 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1478

10390. (Abb. Taf. 85)
237L, 21294h1, 80/16-17
1 Spielstein, zentraler Punkt, 1 konzentrische
Riefe, 4 konzentrische Rillen
Dm 20 mm, H 3 mm
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, Ende 1./Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1611

10391. (Abb. Taf. 85)
237L, 21294h2, 80/16-17
1 Spielstein, zentraler Punkt, 1 konzentrische
Riefe, 4 konzentrische Rillen

Dm 22 mm, H. 3 mm
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 155, Ende 1./Anf. 3. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1610

10392. (Abb. Taf. 85)
443, 21595h1, 80/17N
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 21 mm, H 6 mm
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1400

10393. (Abb. Taf. 85)
447, 22175h1, 80/17
1 Spielstein, zentrale Mulde mit Bohrpunkt
Dm 21 mm, H 3 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat. Kraus 196f., 20/80
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1498

10394. (Taf. Abb. 85)
447, 22175h2, 80/17
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 16 mm, H 4 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 196f., 20/80
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1355

10395. (Abb. Taf. 85)
612, 22708h1, 80/25
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 19 mm, H 4 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1321

10396. (Abb. Taf. 85)
612, 22708h2, 80/25

1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 19 mm, H 3 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1312

10397. (Abb. Taf. 85)
612, 22708h3, 80/25
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 18 mm, H 4 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 222, 50/85
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1322

10398.
./., 21500h1, 79/36, Streufund
1 Spielstein, zentraler Bohrpunkt
Dm ■ mm,

10399. (Abb. Taf. 85)
./., 21509h2, 80/25
1 Spielstein mit Auge, konzentrische Kerben
mit Stegen
Dm 18 mm

10400. (Abb. Taf. 85)
./., 21590h1, 80/17 Nord
1/2 Spielstein, zentrale Mulde mit Punkt
Dm 25 mm H 3 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1503

10401. (Abb. Taf. 85)
./., 22131b1, 80/17N
1 Spielstein, zentraler Punkt und beidseitig
abgeschrägte Kanten
Dm 18 mm, H 3 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1405

10402. (Abb. Taf. 85)
./., 24680h1, 83/0, Streufund

1 Spielstein, zentraler Punkt und 3 konzentrische Rillen

Dm 16 mm, H 4 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1559

10403. (Abb. Taf. 85)

./., 22747h1, 80/17 N Erw N

1 Spielstein, 1/3 abgebrochen, zentrale Bohrung,

5-fach gerillte konzentrische Riefe

Dm 23 mm, H 5 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1676

10404. (Abb. Taf. 85)

./., 22748h1, 80/17N Erw N

Spielstein, zentrale Mulde mit Bohrpunkt

Dm 21 mm, H 5 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1454

10405. (Abb. Taf. 85)

117A, 20815h1, 79/37

1 Würfel, doppelte Kreisaugen

M.: 16x15x13 mm

Strat. Bridger: P(4)?

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1723

10406. (Abb. Taf. 85)

./., 16311m1, 77/41

1 Würfel, doppelte Kreisaugen

M.: 22x21x20 mm

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1713;

Rieche/Schalles 1987, S. 69

10407. (Abb. Ta. 86)

356D, 21223b1, Steg 80/15S-80/25

1 Beingriff

L: 31 mm, Dm.: ■ mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 171, Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10408. (Abb. Taf. 86)

643, 24530c3/h, 83/0

1 Messer-/Gerätegriff, profiliert, Fe-Klinge

L: 80 mm, Br: 17 mm, D: 15 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus Mitte – Ende 1. Jh.

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1183

10409. Abb. Taf. 86)

Br2, 24689h1, 83/0

1 Messer-/Gerätegriff, gedrechselt, quengerillt, kugelige Enden

L: 113 mm, Dm: 12 mm

Strat. Bridger: P4

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1169

10410.

./., 21509h1, 80/25

1 Messer-/Gerätegriff, gedrechselt, quengerillt, Fe-Kern

L: 68 mm, Dm 13 mm:

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1170

10411.

075, 21504h1, 79/37

1 Ösenknopf, Eisenstift

Dm 34 mm, D: 8,50 mm, Bohrloch 2 mm

Strat. Bridger: Pn3

Schicht-Dat.: Kraus 107, 40/230

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1813;

Rieche/Schalles 1987, S. 69

10412.

285, 20831h1, 80/17

1 Möbelbeinteil mit umlaufenden Rillen an beiden Enden

L: 19 mm, Dm: 21 mm

Strat. Bridger: Pn3

Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1861

10413. (Abb. Taf. 86)

643, 24530h1, 83/0

1 Spinnrocken, ein Ende abgebrochen, am erhaltenen Ende 2 umlaufende Rillen und kugeligter Abschluß

L: 85 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/100
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1227

10414. Abb. Taf. 86)
690, 24603h1, 83/0
1 Spinnrocken, an den Enden abgebrochen, 2
Drehrillen an einem Ende
L: 19 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240f., 40/Mitte 2. Jh.
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1232

10415. (Abb. Taf. 86)
./., 20820h1, Steg 80/15-16
1 durchlochte Scheibe
Dm 36 mm, Lochdm. 8 mm, H 5 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1912

10416. (Abb. Taf. 86)
237F, 21287, 80/16-17
1 Beinfragment eckig
L: 15 mm, Br: 15 mm, D: mm
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 154, 50/160.

10417. (Abb. Taf. 86)
461A, 22359h1, 80/15-16-25
1 Knochenscheibe, zentrales Loch
Dm 24 mm, D 5 mm
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 206, 50/100
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 35

10418.
690, 24603h1, 83/0
1 Werkstück
L: mm, Br: mm, D: mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240f., 40/Mitte. 2. Jh.

10419. (Abb. Taf. 86)

692A, 24607h1, 83/0
1 Knochenstück, bearbeitet, unbestimmbar
L: 0,00 mm, Br: 0,00 mm, D: 0,00 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241f., 30/80.

10420. (Abb. Taf. 86)
701, 24609h1, 83/0
1 Geweihstück, bearbeitet
L: 81 mm, Dm 22 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 245, 50/100
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 102

10421. (Abb. Taf. 86)
714, 24664h1, 83/0
1 Rinderknochen, Werkstück
L: 103 mm, Dm 25 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 3

7.2. Holzkohle

10420.
051, 19026, 79/38
Holzkohle
Strat. Bridger: P1

10421.
184, 21544, 80/15
Holzkohle
Gew. 25 g
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 130, 50/230

10422.
237A, 20842, 80/16-80/17
Holzkohle
L: 47 mm, Br: 26 mm, D: 17 mm,
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 152, 100/250

10423.
238, 21508, 80/16-17
Holzkohle
Gew. 25, g
Strat. Bridger: P3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 50/100

10424.
377, 22776, 80/15-16-25
Holzkohle
Gew. 75 g
Strat. Bridger: A2
Schicht-Dat.: Kraus 177f., 50/2. Hälfte 3. Jh.

10425.
443, 21595, 80/17N
Holzkohle
L: 120 mm, Br: 11 mm,
Strat. Bridger: 195/A3?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh..

10426.
457, 21782, 80/16
Holzkohlebruchstück
L: 22 mm, Br: 13 mm, D: 10 mm
Strat. Bridger: PA3?
Schicht-Dat.: Kraus 200, 90/150

10427.
461A, 24583, 83/0
Holzkohle
L: 20 mm, Br: 30 mm, D: 0,00 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 204, 40/90

10428.
464, 21794, 80/15
Holzkohle
L: 0,00 mm, Br: 0,00 mm, D: 0,00 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 206, 40/Anf. 2. Jh.

10429.
568, 22189, 80/16
Holzkohle
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 220, 40/70

10430.
587, 24589, 83/0
Holzkohle
L: 8,70 mm, Br: 4,60 mm,
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30/70

10431.
635, 24526, 83/0
Holzkohle
Gew. 25 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 225, 30/90

10432.
642, 24590, 83/0
Holzkohle
Gew. 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 228, 40/80

10433.
693, 24606, 83/0
Holzkohle
L: 40 mm, Br: 40 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 242, Mitte – Ende 1. Jh.

10434.
714, 24664, 83/0
Holzkohle
Gew. 20 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40/100

10435.
714, 24664k1, 83/0
Holzkohle
Gew. 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 248f., 40-100

10436.
802, 24644, 83/0
Holzkohle
Gew. 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 259, 20/70

10437.
806, 24647x1, 83/0
1 Holzkohle, Teil eines Pfostens
L: 0,00 mm, Br: 0,00 mm, D: 0,00 mm,
Gew. 0,00 g
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 261, Mitte-Ende 1. Jh.

10438.
./., 22785, 80/17N ErwA
Holzkohle
Gew. 15 g

10439.
./., 22785, 80/17N ErwA
Holzkohle
Gew. 10 g

10440.
./., 22785, 80/17N ErwA
Holzkohle
Gew. 25 g

7.3. Leder

10441.
Br1, 22199k1, 80/17, 15,40 – 13,80 m ü. NN

Lederfund, nicht mehr zuweisbar,
verschimmelt

7.4. Faser

10442. (Foto: fx 85-4)
Br1, 22199k2, 80/17
Schnur, Breite: 70 mm
Lit.: Abb. Katalog Arbeit 1987, S. 74

7.5. Bernstein

10443. (Foto: fx 84/24)
692A, 24607m1, 83/0
scheibenförmige Bernsteinperle, gelocht
Dm. 19 mm, H 5 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 241f., 30/40-80

7.6. Muscheln, Schnecken, Austern

10444.
010, 20812, 79/35
Auster edulis edulis
Schicht-Dat: Kraus 87, 60/150
Strat. Bridger: P (5)

10445.
013, 19016, 79/39
Bänderschnecke
Strat. Bridger: P 6

10446.
037, 19055, 79/36-79/38
Bänderschnecke
Strat. Bridger: P 3+4

10447.
043, 24500, 83/00
Miesmuschel
Schicht-Dat: Kraus 102, 70/Anf. 2. Jh.
Strat. Bridger: Bau 2

10448.
 044, 19028, 79/38
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 102, 100/300
 Strat. Bridger: Bau 4

10449.
 164B, 19069, 80/15
 Muschel-Bruchstücke
 Schicht-Dat: Kraus 121, 50/Mitte 3. Jh.
 Strat. Bridger: P n3

10450.
 165, 19072, 80/15
 eßbare Herzmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 123, 40-Anf. 3. Jh.
 Strat. Bridger: P n3

10451.
 168, 21267, 79/35W-80/14
 Muschel
 Schicht-Dat: Kraus 125, 50/100
 Strat. Bridger: P A3?

10452.
 181, 21514, 80/15-16
 Bruchstück Auster Ostrea edulis
 Schicht-Dat: Kraus 128, 70/230
 Strat. Bridger: P n2

10453.
 188, 19083, 80/15
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 132, 90/120
 Strat. Bridger: P 3?

10454.
 203, 19093, 80/16
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 138, 50/250
 Strat. Bridger: P n3

10455.
 203, 19093, 80/16.
 gemeine Auster edulis lamellosa

Schicht-Dat: Kraus 138, 50/250
 Strat. Bridger: P n3

10456.
 205, 21213, 80/15-16-25
 Stromperlmuschel, 3 Fgte.
 Schicht-Dat: Kraus 143, 120/230
 Strat. Bridger: P ?

10457.
 221, 21572, 80/16
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 151, 120/230
 Strat. Bridger: P 3

10458.
 237A, 20842, 80/16-80/17
 Hainbänderschnecke
 Schicht-Dat: Kraus 152, 100/250
 Strat. Bridger: P 3

10459.
 237A, 20842, 80/16-80/17
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 152, 100/250
 Strat. Bridger: P 3

10460.
 237B, 21240, 80/16-17
 Hainbänderschnecke
 Schicht-Dat: Kraus 153, 170/250
 Strat. Bridger: P 3

10461.
 237I, 21293, 80/16-17
 Miesmuscheln
 Schicht-Dat: Kraus 154, 110/220
 Strat. Bridger: P 3

10462.
 237L, 21294, 80/16-17
 Miesmuschel
 Schicht-Dat: Kraus 155, 90/220
 Strat. Bridger: P 3

10463.
237R, 21507, 80/16-17
Miesmuschel
Strat. Bridger: P 3

10464.
237S, 21291, 80/16-17
Miesmuscheln
Strat. Bridger: P 3

10465.
238, 21508, 80/16-17
eßbare Herzmuschel
Schicht-Dat: Kraus, 156, 2. Hälfte 1. Jh.
Strat. Bridger: P 3

10466.
242, 20843, 80/16-17
Schnecke
Schicht-Dat: Kraus 156, 120/240
Strat. Bridger: P E3

10467.
259, 20852, 80/16
gemeine Strandschnecke
Strat. Bridger: P n3

10468.
259, 20852, 80/16
Miesmuscheln, davon eine gelocht
Strat. Bridger: P n3

10469.
259, 20852, 80/16.
eßbare Herzmuschel
Strat. Bridger: P n3

10470.
301, 20854, 80/14-17
eßbare Herzmuschel
Strat. Bridger: P n3

10471.
310, 21296, 79/35
Auster edulis edulis

Schicht-Dat: Kraus 164, 25/150
Strat. Bridger: P ?

10472.
323, 20850, 80/17
Miesmuscheln
Schicht-Dat: ./.
Strat. Bridger: P 3

10473.
356D, 21223, Steg 80/15S-80/25
Miesmuschel
Schicht-Dat: Kraus, 171, Ende 1. -1. Hälfte 2. Jh.
Strat. Bridger: P n3

10474.
365, 21584, 80/17
eßbare Herzmuschel
Schicht-Dat: Kraus, 173, Ende 1. Jh. – Mitte 2. Jh.
Strat. Bridger: P 3

10475.
412, 21266, 79/35W-80/14
Muschelbruchstück
Schicht-Dat: Kraus, ./.
Strat. Bridger: P n2

10476.
416, 24542, 83/00
Austernschale
Schicht-Dat: Kraus, 188, 50-70/Anf.-Ende 2. Jh.
Strat. Bridger: P Ende 1?

10477.
421, 21571, 80/17Erw N
Auster-Bruchstück, Ostrea edulis
Schicht-Dat: Kraus, ./.
Strat. Bridger: P n3

10478.
422, 21577, 80/17 Erw.N
Auster-Bruchstück, Ostrea edulis
Schicht-Dat: Kraus, 192, Mitte 1. Jh. – Anf. 2. Jh.
Strat. Bridger: P n 3/4

10479.

439, 21581, 80/17 Erw.N

Miesmuschel

Schicht-Dat: Kraus, 194, 2. Hälfte 1. Jh.

Strat. Bridger: P Anf. 3 ?

10480.

457, 21782, 80/16

Wellhorn, Kinkhorn

Schicht-Dat: Kraus, 200, Ende 1. Jh. – Mitte 2. Jh.

Strat. Bridger: P Anf. 3 ?

10481.

562, 22660, 79/36-79/38

Miesmuschel

Schicht-Dat: Kraus, ./.

Strat. Bridger: P Anf. 4

10482.

643, 24530, 83/00

Austernschale

Schicht-Dat: Kraus, 229 f., 20/30-100

Strat. Bridger: P 1

10483.

710, 24640, 83/00

Muschel

Schicht-Dat: Kraus, ./.

Strat. Bridger: P Anf. 1

10484.

Pfl. 9, 21764, 80/16 u. 80/17

Miesmuschelfragment

10485.

Streu, 24685, 83/00

Auster edulis edulis

10486.

Streu, 24680, 83/00

Auster edulis edulis

10487.

./., 11950, 77/46

Miesmuschel

10488.

./., 20846, 80/17

Miesmuschel

10489.

./., 20887, Steg 79/35-36

Muschelfragmente

10490.

./., 20896, Steg 79/35-36-38

Hainbänderschnecke

10491.

./., 20896, Steg 79/36-36-38

gemeine Auster edulis lamellosa

10492.

./., 20896, Steg 79/36-36-38

Muschelbruchstück

10493.

./., 21500, 80/25

Auster edulis lamellosa

10494.

./., 21500, 80/25

eßbare Herzmuschel

10495.

./., 21527, 77/41

Muschelbruchstück

10496.

./., 21590, 80/17Nord

Auster edulis edulis

10497.

./., 21590, 80/17Nord

Bänderschnecke

10498.

./., 21590, 80/17Nord

Miesmuschel

10499.
./., 22149, 80/17 Such N
Austernschalenfragmente edulis edulis

10500.
./., 22227, 80/17 SuchW Erw N
Auster edulis lamellosa

10501.
./., 22753, 80/25
Auster edulis edulis

10502.
./., 22785, 80/17N Erw A
Muschelbruchstück

10503.
./., 22785, 80/17N Erw A
Auster edulis lamellosa

10504.
./., 22785, 80/17N Erw A
Auster edulis edulis

10505.
./., 22785, 80/17N Erw A
Schnecke

10506.
./., 22785, 80/17N Erw A
Auster-Bruchstück, Ostrea edulis

10507.
./., 22711, 79/40
Auster edulis edulis

Nachtrag Katalog

Terra Sigillata

10508.
362/587, 22273, 80/15
Teller Drag 15
1 RS

10509.
Grube 2, 11950, 77/46
Teller Drag 18
1 RS, 20 cm

10510.
Grube 2, 11950, 77/46
Teller Drag 18
1 RS, 20 cm

10511.
./., 19047a2, 77/41
Teller Drag 18,
1 BS, Stempel LOGIRNVS

10512.
./., 22169a2, 80/17 Erw N
1 Teller, BS 8,9 cm
Stempel LATINVSF

10513.
./., 22248a2, 80/25 Erw W
Teller
1 BS, Stempel VIRIVSF

10514.
265, 21261, 80/16-25
Teller Drag 18/31
1 RS

10515.
811, 24649, 83/0
Teller Drag 18/31
1 WS

10516.
./., 22221, 80/15-15 Süd
Teller Hofh 1
1 RS, 14 cm

10517.
./., 22800, 79/37 Such S
Teller Hofh 1
1 RS, 16 cm

10518.	1 RS
./., 19009, 79/36	10527.
Teller NB 5 b	366, 22321, 80/25 Erw W
1 RS	Tasse Drag 25
10519.	1 RS
1.-2. Pl, 23100a3, 80/25 Such S	10528.
Teller	447, 22175, 80/17
1 BS. 9 cm	Tasse, Drag 25
Stempel QUINTVS	1 WS
10520.	10529.
./., 22222, 80/15 Suchgraben	./., 19007, 79/38
fußlose Tasse Drag 4/22	Tasse Drag 25
1 BS, 6 cm	1 RS, 10 cm
10521.	10530.
./., 22222, 80/15 Suchgr	./., 22221a2, 80/15 – 15 Süd
fußlose Tasse Drag 4/22	Tasse, Drag 24
1 BS, 7 cm	Rdm. 7,2 cm, Bdm 3,4 cm, H 3,4 cm
10522.	Stempel: LAB = Labio/La Graufesenque, Dat.: 40/60
797, 22318, 80/15	Graffito: X = Kreuzzeichen
Tasse Drag 24	Lit.: Weiss-König 2010, S. 153, Nr. 30
1 RS, 12 cm	10531.
10523.	Begradigung des Südpr., 22239, 79/37 u.a.
797, 22318, 80/15	Tasse Drag 25
Tasse Drag 24	1 TS
1 RS	10532.
10524.	Humus, 22240, 80/25 Erw W
197A, 22274, 80/15 Suchgr.	Tasse, Drag 27
Tasse Drag 24	1 RS
1 RS	10533.
10525.	Humus, 22240, 80/25 Erw W
Humus, 21225, Such 79/35-80/14	Tasse Drag 27
Tasse Drag 24/25	1 BS, 6 cm
1 BS, 5 cm, Stempel nicht lesbar	10534.
10526.	./., 22244a1, 80/25 Erw W
162, 20818, 80/14-15-16-17	Tasse Drag 27
Tasse Drag 25	1 BS, Stempel XANTHVS

10535.
./., 22152, 80/17 Erw N Such W
Tasse Drag 33
1 WS

10536.
Suchloch am Pfeiler, 22628, 80/15 S
Tasse Drag 40
1 WS

10537.
./., 22781a2, 80/17 Erw N Such S
Tasse Drag 40
1 BS, 5 cm, Stempel ...RISI

10538.
797, Grube 6, 22316a2, 80/15 Such
Tasse, Hofh 8
1 BS, 5,1 cm, Stempel BIO FECIT

10539.
797=Grube 6, 22316, 80/15 Such
Tasse Hofh 11 B
1 RS, 9 cm

10540.
797=Grube 6, 22316, 80/15 Such
Tasse Hofh 11 B
4 RS, 9 cm, 1 BS

10541.
./., 22663, 79/40
Tasse NB 7
2 BS, 4,2 cm

10542.
2.-3. Pl., 22748, 80/17 Nord Erw N
Tasse NB 9
1 RS, 12 cm

10543.
237A, 20842, 80/16-17
fußlose Schale mit umgeschlagenem Rand NB 11 b
1 RS 11 cm

10544.
Br 2, 24689, 83/0
Schale NB 11 a
2 RS

10545.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Schale NB 11
1 RS

10546.
Humus, 21525, 80/16
Schale mit Rundstabrand NB 15
1 RS, 10 cm, 3 WS, 1 BS, 5 cm

10547.
Steg, 19042, 79/36-37
Schale mit Kerbbanddekor NB 16
2 WS

10548.
ü 818, 24660, 83/0
Schüssel Drag 29
1 WS

10549.
./., 22297, 80/15 Westpr. Suchgr.
Schüssel, Hase nach rechts
1 WS

10550.
./., 22773, 80/17 – 80/17 Erw N
Reliefschüssel
1 RS

10551.
Erw Humus im Steg, 21515, 80/25
Reibschüssel Drag 43/45
1 WS

10552.
Verf. Br. 1, 21768, 80/17 N
Reibschüssel, Drag 44
1 WS

10553.
östl. des Pfeilers, 23128, 80/25 Erw W
Reibschüssel Drag 44
1 WS

10554.
Brverf. Br.1, 22119, 80/17 N
Reibschüssel NB 22
2 RS, 24 cm, 1 WS

10555.
./., 22785, 80/17 Erw A
Reibschüssel NB 22
1 WS

10556.
1.-2. Pl., 26472, 87/1
Reibschüssel NB 22
1 RS, 18 cm, 6 WS

10557.
Steg, 19042, 79/36-37
Reibschüssel Gose 148
1 WS

10558.
1.-2. Pl., 22795, 79/37 Such S
Reibschüssel, Gose 150
1 WS

10559.
./., 22297a2, 80/15 Westpr. Suchgr.
TS-Boden mit Stempel N

10560.
366, 22321a2, 80/25 Erw W
TS-Boden mit Stempel NIT

10561.
587, 22291a1, 80/15 Ostpr. Suchgr.
TS-Boden mit Stempel NIGER

10562.
Streif., 19073a1, 77/41
TS-Stempel OFM

10563.
Streif. 24679a1, 83/0
TS-Stempel

10564.
Streif., 24679a2, 83/0
TS-Stempel

10565.
Streif. 24679a3, 83/0
TS-Stempel

10566.
Streif. 24685a2, 83/0
TS-Stempel

10567.
Grube 2, 11950a2, 77/46
1 TS-BS, 10 cm
Stempel OFCENS = CENSOR

10568.
Grube 2, 11954a2, 77/46
TS-Boden mit Stempel

10569.
Humus, 20857a2, 80/25
TS-Stempel OF IVCVNDI = IUCUNDUS

10570.
Streif., 21500a2, 80/25
TS-Stempel MANILIO

10571.
Streif. 21500a4, 80/25
TS-Stempel PRIMVS

10572.
Ackerkrume, 21543^o2, 80/17 N
TS-Stempel VELVS

10573.
Steg, 21561a2, 80/17
TS-Bodenstempel OFPARC

10574.
Steg, 21561a3, 80/17
TS-Bodenstempel CORISSA
10575.
Verf. Br. 1, 21590a2, 80/17 N
TS-Bodenstempel, ICEL
10576.
Verf. Br. 1, 21789a2, 80/17 N
TS mit Außenstempel
10577.
./., 22149, 80/17 Such N
TS-BS mit Graffito W
10578.
Mauerverf. 22207a2, 80/17 Erw N Such W
Teller, Typ ?, Boden-Stempel [OF M]VRRAN =
Murranus/La Graufesenque, Dat.: 70/85
Graffito [---]RO[---]
Lit.: Weiss-König 2010, S. 190, Nr. 360.
10579.
./., 22221a3, 80/15 – 15 Süd
TS-Teller Drag 18, Bodenstempel [SV]LPICI =
Sulpicius/La Graufesenque
Dat.: 80/110
Graffito [---]VNV
Lit.: Weiss-König 2010, S. 175, Nr. 227.
10580.
Erw Suchgr., 22322a2, 80/14 – 15 Such
TS-Boden mit Stempelfragment MI
10581.
Suchloch am Pfeiler, 22628a1, 80/15 S
TS-Bodenstempel IN
10582.
Suchloch am Pfeiler, 22628a2, 80/15 S
TS-Bodenstempel RIN
10583.
./., 22785a5, 80/17 N Erw A
TS-Bodenstempel,
- 1 BS, 3,1 cm, unlesbar
10584.
Ofl.-1.Pl., 22796a2, 80/15 Such S
TS-Bodenstempel OSI
10585.
2.-3. Pl., 22800, 79/37 Such S
TS-Bodenstempel IRMI
1 BS, 8 cm
10586.
Ofl.-1.Pl., 23115, 80/25
TS-Boden-Rundstempel
10587.
Ofl.-1.Pl., 23115a3, 80/25 Such S2
TS-Bodenstempel OF PRIMI = PRIMVS
10588.
./., 23118a1, 80/25 Erw W Such Süd
TS-Boden mit Stempel
10589.
./., 23120a1, 80/25 Erw W Such Süd
TS-Stempel OF VITA = VITALIS
10590.
./., 23129a1, 79/37 Such S
TS-Bodenstempel OFEVERI
10591.
OK-1. Pl., 26442a2, 86/6
TS-Bodenstempel
10592.
OK-1. Pl., 26442a3, 86/6
TS-Bodenstempel
- Glanzton**
10593.
173, 21236, 79/36-80/14
Becher Hofh 26 Bb
1 RS, 14 cm

10594.
./., 22221, Schuppenbecher Hofh 26 Bb
1 RS

10595.
Begradigen des Südpr., 22239, 79/37 –40 u.a.
Grißbecher Hofh 26Bb
1 RS, 10 cm, 2 WS

10596.
Suchloch, 22628, 80/15 S
Becher Hofh 26
1 RS 10 cm

10597.
Ackerkrume, 22775, 80/16-25
Becher Hofh 26
1 RS, 12 cm

10598.
203 A, 19098, 80/16
Becher NB 30 /Gose 187
1 RS

10599.
./., 21246, 79/36-38
Becher NB 32
1 RS, 10 cm

10600.
378, 21547, 80/16
Dellenbecher, Griß, NB 32
1 RS 9 cm

10601.
./., 19060, 77/45-46-47
Becher NB 32 c
1 RS, 12 cm

10602.
Schnitterw, 22127, 80/17 Such N
Becher NB 32
1 RS, 10 cm

10603.
Schnitterw, 22206, 80/17 Erw N Such W
Becher NB 32
1 RS, 12 cm

10604.
./., 22664, 79/40
Dellenbecher NB 32 d
1 RS, 10,6 cm, 1 BS, 5,4 cm

10605.
./., 22664, 79/40
Grißbecher NB 32 a
1 RS, 14 cm, 1 BS, 7 cm

10606.
562, 22660, 79/36-38
Becher, umgelegter Rand, Stuart 2, Pl. 1,5
1 RS, 9 cm

10607.
Grube 2, 11953, 77/46
Becher Karniesrand, Stuart 2, Pl. 1,4
1 RWBS, Rdm. 6 cm, Bdm 3,3 cm, Höhe 8,3 cm

10608.
Humus, 20887, Steg 79/35-36
Becher Stuart 3, Pl. 1,10 / Gose 185
1 RS, 12,4 cm

10609.
Ackerkrume, 22113, 80/17
Becher Stuart 3, Pl. 1,10 = Gose 185
1 RS, 8 cm, 3 WS, 1 BS 3,1 cm

10610.
Grube 2, 11950, 77/46
Karniesrandbecher Gose 190
2 RS, 7 cm, 1 BS

10611. ./., 22739, 80/17 Erw N Becher NB 189/190 1 RS, 14 cm	380, 21263, 80/25 Teller Stuart 10, Pl. 1,18 1 RS
10612. ./., 19011, 79/39 Steilhalsbecher, Gose 201 1 RS, 9 cm	10620. 410, 22336, 80/16-25 Teller, Hofh 44 1 BS Ton hglo, Rand rauchgeschwärzt.
10613. Suchgr., 22222, 80/15 Such Schale, kalottenförmig, Gießbewurf, Hofh 22 a 3 RS, 9 cm	10621. 650, 24585, 83/0 Teller, Hofh 44 1 RS, 22 cm, dklo
10614. Grube 2, 11950, 77/46 Schale, kalottenförmig, Gieß Hofh 22 a 1 RS, 14 cm	10622. 650, 24585, 83/0 Teller, Hofh 44 1 RS, 22 cm, Ton: weiß, innen und außen dklrtlo
10615. Humus, 21527, 77/41 Kragenschüssel, Stuart 22, Pl. 2,53 1 RS, 26 cm	10623. 679, 24597, 83/0 Teller, 1 RS, dklglo
10616. 187, 19079, 80/15 Teller, Stuart 10, Pl. 1,18 1 RS	10624. 692A, 24607, 83/0 Teller, Hofh 44 1 RS, Farbe: hbrgr
10617. 335, 22272, 80/15 Teller, leicht nach innen gebogener Rand, Hofh 44 Ton: hellorange, innen und außen dklo 2 RS, 18 cm,	10625. Steg, 21275, 79/35 W- 80/14 Teller NB 40 1 RS, 16 cm
10618. 352A, 21202, 80/15 S Teller NB 40 1 RS 24 cm	10626. Schnitterw., 22127, 80/17 Such N Teller Stuart 10, Pl. 1,18 1 RS, 20 cm
10619.	10627. ./., 22795, 79/37 Such S Teller, glatter Steilrand 1 RS, 14 cm Farbe: ocker, schw. Gebrauchsspuren

10628.
461, 22358, 80/15-26-25
Kanne Stuart 7, Pl. 1,15
1 RS, 11 cm
Strat. Bridger: P1/2
Schicht-Dat.: Kraus 201, 40/50-100/110

10629.
843, 24698, 83/0
Kanne, Stuart 7, Pl. 1,14
1 RS, 11 cm
Strat. Bridger: P1

Belgische Ware

Terra Nigra

10630.
Suchloch, 22627, 80/25
Teller Hofh 99 B/100
3 RS

10631.
805, 24646, 83/0
Teller Holw BW Typ 81 A
1 RS, 20 cm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/30-50

10632.
654, 24591, 83/0
Schale Hofh 104
1 BS, 4,8 cm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2. Jh.

10633.
831, 24668, 83/0
Schultertopf, Konkavrand Hofh 117
1 RS, 12 cm
Strat. Bridger: P1

10634.
(797) Grube 6, 22316, 80/15 Such

Schrägrandtopf, Perldekor, Hofh 118
3 WS
Strat. Bridger: P1

10635.
805, 24646, 83/0
Schrägrandtopf, Perldekor, Hofh 118
1 WS
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 261, 20/30-50

10636.
./., 19058, 79/39
Schrägrandtopf, Perldekor, Hofh 118
1 WS

10637.
799, 24666, 83/0
Flasche, Hofh 120 B
1 RS, 8 cm
Strat. Bridger : P1
Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/50-70

10638.
Erw SG, 22322, 80/14-15 Such
Schrägrandtopf Hofh 125
1 WS

10639.
137, 21297, 79/37 – 80/14
Schrägrandtopf Hofh 126
1 RS, 12 cm
Strat Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 115, Mitte-Ende 1. Jh.

Terra Rubra

10640.
./., 22214, 79/35
Schale, Bandrand, Oberaden Typ 90, Taf. 38,7
1 RS, 18cm

10641.
Grube 64, 22277, 80/14
Nicht näher bestimmtes TR-Gefäß

1 WS

Backplatten

10642.

./., 19024, 79/37

Backplatte Gose 249

1 RS, 31 cm

10643.

./., 22128, 80/17 Such N

Backplatte NB 53 a

1 RS, 18 cm

10644.

Schnitterw., 22206, 80/17 Erw N Such W

1 Backplatte NB 63 a

1 RS, 26 cm

10645.

./., 22785, 80/17 N Erw A

Backplatte

1 RS, 16 cm

10646.

./., 23112, 0/25 Such Süd 1

Backplatte

1 RS

Goldglimmer

10647.

Verfüllung, 20820, Steg 80/15-16

Goldglimmertopf, rund umgeschlagener Rand

1 RS, 16 cm

10648.

Humus, 21525, 80/16

Becher, umgelegter Rand

1 RS, 10 cm

10649.

Ost- u Südpr., 22382, 80/16 Such W

Teller, Tuffreau-Libre et Jaques S. 82 Nr.. 4.1

1 RS, 20 cm

10650.

./., 23127, 80/25 Erw W Such Süd

Teller

5 RS, 24 cm

10651.

östl. des Pfeilers, 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Teller

11 RS, 22 cm

Glattwandige Ware

10652.

089 (Grube 3), 19058, 79/39

Schrägrandbecher

1 RS, 7 cm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

10653.

213, 24553, 83/0

Napf, waggerecht umgelegter Rand,

1 RS, 9 cm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 147, 40/50-70/80

10654.

313, 21502, 79/35

Becher, umgelegter Rand

1 RS, 11 cm

Strat. Bridger: P ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 165 Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10655.

377, 22776, 80/15-16-25

Napf, Imitation v. Drag 24/25 bzw. Hofh 6

1 RS, 6,8 cm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: nach Liesen flavisch

10656.

417, 24543, 83/0

Napf, glockenförmig, ähnlich Gose 323

1 RS, 10 cm, 1 WS

Strat. Bridger: P Ende 1

Schicht-Dat.: Kraus 190, Ende 1. J. – Anf. 2. Jh.

10657.

461A, 24583, 83/0

Schrägrandbecher

1 RS, 11 cm

Strat. Bridger: P 1/2

Schicht-Dat.: Kraus 204, 40-90

10658.

483, 21781, 80/17 Erw N

Töpfchen, einbiegender Rand

1 RS, 8 cm, 1 BS, 3,7 cm

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 209, 2. Hälfte 1. Jh. – Ende 2. Jh.

10659.

553, 22255, 80/17

Schrägrandbecher,

1 RS, 10 cm, 1 WS

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 218, 40/50-70

10660.

654, 24591, 83/0

Becher, steilwandig, äußerst feinwandig

17 WS, 1 BS, 4,1 cm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: nach Liesen 30-50/flavisch

10661.

666, 24546, 83/0

Napf

1 RS, 9 cm

Strat. Bridger: P 3

Schicht-Dat.: Kraus 236, Mitte – Ende 1. Jh.

10662.

709, 24632, 83/0

Schrägrandbecher Stuart 24,407, Typ 301 (dort Goldglimmer)

1 RS, 70 mm, hbro

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – Ende 2. Jh.

10663.

728, 24619, 83/0

Schrägrandbecher, profilierte Schulter

1 RS, 6,8 cm

Strat. Bridger: P1

10664.

825, 24673, 83/0

Schrägrandbecher

1 RS, 11 cm

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 264, Mitte 1. Jh. – 1. Hälfte 2. Jh.

10665.

Verf. Ausbruchsggr. Br. 1, 21768, 80/17 N

Schrägrandbecher

1 RS, 10 cm

10666.

Grube 2, 11953, 77/46

Becher, steilwandig, fein, Oberaden Taf. 8,5

1 RS, 9 cm, 10 WS, 1 BS, 5 cm

dklo.

10667. (Abb. Taf. 11)

Grube 90, 24572, 83/0

1 Napf, vollständig, Brunsting Hees, P 5,11

Rdm., 4,4 cm, Bdm. 2,7 cm, Höhe 5,9 cm

10668. (Abb. Taf. 11)

Grube 90, 24572, 83/0

1 Napf, vollständig, Brunsting Hees, P 5, 11

Rdm. 4,4 cm, Bdm. 2,7 cm, Höhe 5,9 cm

10669. (Abb. Taf. 11)

Grube 90, 24572, 83/0

1 Napf, vollständig, Brunsting Hees, P 5,11

Rdm. 4,4 cm, Bdm. 2,7 cm, Höhe 5,9 cm

10670. (Abb. Taf. 11)

Grube 90, 24572, 83/0

1 Napf, vollständig, Brunsting Hees, P 5,11

Rdm. 4,4 cm, Bdm. 2,7 cm, Höhe 5,9 cm

10671.
111, 19033, 79/36-38
Zweihenkelkrug, wulstige gerundete Lippe Gose
402
1 RS, 8,8 cm
Strat. Bridger: P (4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 2. Hälfte 1. Jh.

10672.
375, 22307, 80/16-25
Zweihenkelkrug, halbstabige Mündung
Hofh vicus Taf. 11,4
1 RS, 12 cm
Strat. Bridger: P2
Schicht-Dat.: Kraus 174, 40-65

10673.
Brverf. Br. 1, 22119, 80/17 N
Zweihenkelkrug, Rundstablippe,
Arentsburg 62
1 RS, 9 cm

10674.
Steg, 21561, 80/17
Zweihenkelkrug
Hofh vicus 89
1 RS, 8,7 cm

10675.
./., 22168, 80/17 Erw N Such W
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 89
1 RS, 11,6 cm

10676.
Suchgr., 22222, 80/15 Such
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 89
1 RS

10677.
Suchgr., 22222, 80/15 Such
Zweihenkelkrug, Hofh vicus 89
1 RS, 8 cm

10678.
./., 22333, 79/39-40
Zweihenkelkrug, halbstabige Mündung,

Hofh vicus Taf. 11,4
1 RS, 10 cm

10679.
./., 22775, 80/16-25
Zweihenkelkrug, Trichterrand, Gose 406
1 RS, 6,6cm

10680.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Zweihenkelkrug, Rundstablippe, Arentsburg 62
1 RS, 15 cm

10681.
211, 24582, 83/0
Kragenschüssel
1 RS, 22 cm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 146, 50-70

10682.
272, 21207, 80/16
Kragenschüssel mit Ausguss, Form Hofh 12 (dort
TS)
1 RS, 19,2 cm
Strat. Bridger: P A 3?
Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/80 – Anf. 2. Jh.

10683.
Verf. Ausbgr. Br. 1, 21768, 80/17 N
Kragenschüssel, Gose 140 (dort TS)
1 RS, 20 cm, orange

10684.
Begradigen des Südpr., 22239, 79/37 u.a.
Räucherschale, Stuart 145
1 RS, 14 cm

10654.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Räucherschale, Stuart 145
1 RS, 14 cm

rwW
Steilrandbecher

10686.
043/053, 24500, 83/0
Steilrandbecher Hofh 85
1 RS, Dm 80 mm, 1 WS
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 102, 70-Anf. 2. Jh.

10687.
089 (Grube 3), 19058, 79/39
Steilrandbecher Hofh 85
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40-70

10688.
139 (Grube 5), 24579, 83/0
Steilrandbecher Hofh 85 B
1 RS, 110 mm, 3 WS
Strat. Bridger: P vor 3

10689.
170, 24518, 83/0
Steilrandbecher Hofh 85
1 RS, 90 mm
Strat. Bridger: P Ende 1
Schicht-Dat.: Kraus 126, 20/30-80/90

10690.
181, 21514, 80/15-16
Steilrandbecher, lanzettförmiges Blättchen Hofh
81/82.85
1 WS
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2. Jh. – Anf.
3. Jh.

10691.
184, 21544, 80/15
Steilrandbecher Hofh 85 B
1 RS, 70 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schichte-Dat.: Kraus 130, 50 – Ende 1. Jh./150/170
– Anf. 3. Jh.

10692.
313, 21502, 79/35

Steilrandbecher Hofh 85 c
2 RS, 70 mm, 12 WS
Strat. Bridger: P ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10693.
313, 21502, 79/35
Steilrandbecher Hofh 85 c
1 RS
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10694.
313, 21502, 79/35
Becher, umgelegter Rand
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 165, Ende 1. – 1. Hälfte 2. Jh.

10695.
Of. von 377, 21549, 79/37 u. a.
Steilrandbecher, profilierter Rand,
Hofh 85 A
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2

10696.
527, 22137, 80/17 Erw N
Schrägrandbecher
1 RS, 80 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

10697.
690, 24603, 83/0
Steilrandbecher Hofh 85 B
1 RS, 70 mm, 3 BS, 35 mm
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 – Mitte 2. Jh.

10698.
690, 24603, 83/0
Steilrandbecher Hofh 85 B
1 RS, 78 mm, 1 BS, 36 mm
Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 – Mitte 2. Jh.

10699.

690, 24603, 83/0

Steilrandbecher Hofh 85 B

1 RS, 80 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 – Mitte 2. Jh.

10700.

690, 24603, 83/0

Steilrandbecher Hofh 85 B

1 RS, 70 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 – Mitte 2. Jh.

10701.

690, 24603, 83/0

Steilrandbecher Hofh 85 B

1 RS, 70 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 – Mitte 2. Jh.

10702.

714, 24664, 83/0

Steilrandbecher Hofh 85

1 RS, 70 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 248, 40 – 100

10703.

799, 24666, 83/0

Schrägrandbecher

1 RS, 90 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 258, 40/50 – 70

10704.

805, 24646, 83/0

Steilrandbecher Hofh 85 B

1 RS, 90 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht- Dat. Kraus: 261, 20/30 – 50

10705.

825, 24673, 83/0

Schrägrandbecher

1 RS, 70 mm

Strat. Bridger: P1

Schicht-Dat.: Kraus 264, 20/30 – 50

10706.

Verfüllung, 20841, Steg 80/16-17

Steilrandbecher Hofh 85

1 RS, 100 mm

10707.

Verf. Ausbruchsgr. Br. 1, 21590, 80/17 N

Steilrandbecher Hofh 85

1 RS, 80 mm

10708.

./., 22202, 79/35

Steilrandbecher Hofh 85 c

1 RS

10709.

237 L, 21294, 80/16 – 17

Schale, mit umgeschlagenem Rand

(Form wie NB 11 b: dort TS)

1 RS, 116 mm

Strat. Bridger: P3

Schicht-Dat.: Kraus 155, Ende 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

10710.

265, 20823, 80/15

Schale, Rundstabilippe

(Form wie NB 38, dort Glanzton)

Strat. Bridger: ohne Angabe

Schicht-Dat.: Kraus 160, 1. Hälfte 2. Jh – Anf. 3. Jh.

rwW Teller

10711.

014, 19019, 79/38

Teller Stuart 218, P 23,398

1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P vor 5

Schicht-Dat.: Kraus 91, 50 – Ende 1. Jh.

10712.
165, 19072, 80/15
Teller Stuart 218, P 23,393
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 123, 40 – Ende 1.Jh. / 170/190
– Anf. 3. Jh.

10713.
213, 24553, 83/0
Teller Stuart 218, P 23,393
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 147, 40/50 – 70/80

10714.
237 L, 21294, 80/16 – 17
Teller Stuart 218, P 23,396
2 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 3
Schicht-Dat.: Kraus 155, Ende 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

10715.
352, 20882, 80/15
Teller Stuart 218, P 23,395
2 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh. – 150

10716.
352, 20882, 80/15
Teller Stuart 218, P 23,395
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 167, Ende 1. Jh. – 150

10717.
356 C, 20894, 80/25
Teller Stuart 218, P 23,395
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 171, Ende 1. Jh. – 1. Hälfte 2.
Jh.

10718.
22 (366), 22321, 80/25 Erw W

Teller Stuart 216, P 22,377
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe

10719.
409, 21254, 80/16
Teller, Stuart 218
1 RS
Strat. Bridger: P Anf. 3
Schicht-Dat.: Kraus 186, 2. Hälfte 1. Jh.

10720.
643, 24530, 83/0
Teller Stuart 216 P 22, 377
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10721.
643, 24530, 83/0
Teller Stuart 218, P 22,394
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10722.
643, 24530, 83/0
Teller Stuart 218, P 22,396
1 RS
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10723.
745, 24631, 83/0
Teller Stuart 216, P 22, 377
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40 – 70/80
Prof. 179, 24584, 83/0
Teller Stuart 218, P 23,393
1 RS, 160 mm

10724.
./., 21516, 77/41 – 46
Teller Stuart 216, P 23,394

1 RS

10725.

./., 21798, 80/17 Erw N

Teller, steilwandig

1 RS

10726.

./., 22155, 80/17 Erw N Such W

Teller Stuart 218

1 RS, 180 mm

10727.

Suchgr, 22222, 80/15 Such

Teller Stuart 217 P 23,386

1 RS, 168 mm

10728.

./., 22739, 80/17 Erw N

Teller, innen profilierter Rand, NB 112 a

1 RS, 180 mm

Backplatten

10729.

019 B, 20810, 79/40

Backplatte

1 RS, 260 mm

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

10730.

019 B, 20810, 79/40

Backplatte

1 RS, 200 mm

Strat. Bridger: P (5)

Schicht-Dat.: Kraus 95, Ende 1. Jh. – Anf. 3. Jh.

10731.

089 (Grube 3), 19058, 79/39

Backplatte

1 BS, 200 mm

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 110, 30/40 – 70

10732.

717, 24570, 83/0

Backplatte

1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 250, 40/50 – Ende 1. Jh.

Schüsseln

10733.

179, 22102, 80/14

Schüssel, Horizontalrand

1 RS, 220 mm

Strat. Bridger: Bau 3

10734.

356, 20888, 80/25

Bandrandschüssel, Goddard 399

1 RS, 186 mm

Strat. Bridger: P nach 3

Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10735.

./., 22747, 80/17 Nord Erw N

Schüssel NB 105

1 RS, 120 mm

10736.

./., 22747, 80/17 Nord Erw N

Schüssel NB 105

1 RS, 100 mm

Henkelkrüge / Kannen

10737.

036, 19038, Steg 79/36 – 38

Henkelkrug, weitmündig, gerillter Rand

1 RS, 110 mm

Strat. Bridger: P vor 3

Schicht-Dat.: Kraus 101, 30/40 – 70

10738.

073, 19035, 79/37

Henkelkrug NB 96

1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 106, 30 – 50/120 – 233/260

10739.
377, 22626, 80/15-16-25
Henkelkrug, Stuart 213, P 21,361
1 RS, 96 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 175, 40/50 – Anf. 2. Jh.

10740.
377, 22626, 80/15-16-25
Henkelkrug Stuart 213 B, P 21,361
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 175, 40/50 – Anf. 2. Jh.

10741.
377, 22776, 80/15-16-25
Henkelkrug, weitmündig, viereckiger Rand
1 RS 120 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh.

10742.
377, 22776, 80/15-16-25
Henkelkrug, weitmündig, rechteckiger Rand
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh.

10743.
377, 22776, 80/15-16-25
Henkelkrug, weitmündiger Rand, Deckelrille
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh.

10744.
416, 24542, 83/0
Kanne, weitmündig, Stuart 213 A
1 RS, 80 mm
Strat. Bridger: P Ende 1 ?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 50 – 70/Anf. – Ende 2. Jh.

10745.
460, 22395, 80/25
Henkelkrug, weitmündig, Hofh vicus 99
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 2 ?
Schicht-Dat.: Kraus Ende 1. Jh. – Mitte 2. Jh.

10746.
./., 21231, Steg 79/35 W – 80/14
Henkelkrug, ohne profilierten Rand
1 RS, 110 mm
10747.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Henkelkrug, weitmündig, profilierter Rand
2 RS, 120 mm

10748.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Henkelkrug, weitmündig, profilierter Rand
1 RS, 110 mm

Töpfe

10749.
008, 19010, 79/35
Topf, Horizontalrand
1 RS,
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 86, 50 – 140/170/190 – Anf. 3. Jh.

10750.
010, 20812, 79/35
Topf, Herzprofil, Stuart 203, P 20,314
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70 – 1. Hälfte 2. Jh.

10751.
010, 20812, 79/35
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 87, 60/70 – 1. Hälfte 2. Jh.

10752.

013, 19016, 79/39

Topf, ausbiegender Rand, Deckelfalz

1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P 6

10753.

014, 19019, 79/38

Schultertopf, Schrägrand

1 RS, 80 mm

Strat. Bridger: P vor 5

Schicht-Dat.: Kraus 91, 50 – Ende 1. Jh.

10754.

025, 22323, 79/39 – 40

Topf Stuart 201 A

1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P vor 4

Schicht-Dat.: Kraus 98, 40 – Anf. 2. Jh.

10755.

049, 24533, 83/0

Topf Stuart 202, P 20, 307

1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: P Anf. 2 ?

Schicht-Dat.: Kraus 103, 40 – Ende 1. Jh.

10756.

050, 19027, 79/36

Topf Stuart 201 A

1 RS, 140 mm

Strat. Bridger: P (5)

10757.

061, 24501, 83/0

Topf, Horizontalrand, rechteckiger Randquerschnitt

1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: Bau 2

10758.

142, 20876, 79/38-39

Topf Hofh 89

1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 115, 2. Hälfte 1. Jh.

10759.

157, 19063, 80/14

Topf Stuart 203

1 RS

Strat. Bridger: 115, Mitte 1. Jh. – Anf. 2. Jh./170/190 – Anf. 3. Jh.

10760.

158, 21212, 80/15-16-25

Topf Stuart 203

1 RS, 140 mm

Strat. Bridger: P 6

10761.

158, 21212, 80/15-16-25

Topf Stuart 203

1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: P 6

10762.

159, 19065, 80/14

Topf Stuart 203

1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P 6

Schicht-Dat.: 116, 2. Hälfte 2. Jh. – Ende 2. Jh.

10763.

159, 19065, 80/14

Topf Stuart 203

1 RS, 200 mm

Strat. Bridger: P 6

Schicht-Dat.: 116, 2. Hälfte 2. Jh. – Ende 2. Jh.

10764.

159, 19065, 80/14

Topf Stuart 203

1 RS, 140 mm

Strat.: Bridger: P 6

Schicht-Dat.: Kraus 116, 2. Hälfte 2. Jh. – Ende 2. Jh.

10765.

159, 19065, 80/14

Topf Stuart 203

1 S, 120 mm
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 116, 2. Hälfte 2. Jh. – Ende 2. Jh.

10766.
159, 19075, 79/36-80/14
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 2. Jh.

10767.
160, 20851, 80/15
Topf NB 89
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 2. Hälfte 1. Jh.

10787.
161, 19067, 80/14
Topf NB 89
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

10769.
161, 19067, 80/14
Topf NB 89,
1 RS, 240mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

10770.
161, 19067, 80/14
Topf NB 89
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

10771.
161, 19067, 80/14
Topf NB 89

1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

10772.
161, 19067, 80/14
Topf, scharfer Schulterknick Nov V Taf. 1.3
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

10773.
162, 19070, 80/14
Topf Stuart 203
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. Jh./170/190 – Mitte 3. Jh.

10774.
162, 19070, 80/14
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 120, Ende 1. Jh./170/190 – Mitte 3., Jh.

10775.
165, 19072, 80/15
Topf NB 89
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 123, 40 – Ende 1. Jh./170/190 – Anf. 3. Jh.

10776.
165, 19072, 80/15
Topf NB 89
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 123, 40 – Ende 1. Jh./170/190 – Anf. 3. Jh.

10777.
166, 19071, 80/15
Topf Goddard 384
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40 – Ende 1. Jh./Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10778.

166, 19071, 80/15
Topf, Horizontalrand
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 124, 40 – Ende 1. Jh./Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10779.
166, 19071, 80/15
Topf Stuart 201 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 40 – Ende 1. Jh./Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10780.
168, 21267, 79/35 W.- 80/14
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 125, 50 – 90/100

10781.
169, 21228, 80/14
Topf Stuart 201 A
1 BS, 100 mm
Strat. Bridger: P 2

10782.
170, 24518, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P Ende 1
Schicht-Dat.: Kraus 126, 20/30 – 80/90

10783.
170, 24518, 83/0
Topf, Stuart 201 B
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P Ende 1
Schicht-Dat.: Kraus 126, 20/30 – 80/90

10784.
181, 21514, 80/15-16
Topf Stuart 203
4 RS 120 mm
Strat. Bridger: P n 2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70-100/Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10785.
181, 21514, 80/15-16
Topf Stuart 202
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P n 2
Schicht-Dat.: Kraus 128, 70 – 100/Mitte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10786.
187, 19079, 80/15
Topf NB 89

2 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 132, Ende 1. Jh./150/170 – Anf. 3. Jh.

10787.
190, 20821, 80/15-16
Topf NB 89
1 RS, 140mm
Strat. Bridger: P n 3

10788.
196A, 24503, 83/0
Schultertopf, Schrägrand
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50 – Ende 1. Jh./2. Jh. – 3. Jh.

10789.
196A, 24503, 83/0
Schultertopf, Horizontalrand
1 RS, 280 mm
Strat. Bridger Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50 – Ende 1. Jh./ 2. Jh. – 3. Jh.

10790.
196A, 24503, 83/0
Schultertopf, Schrägrand
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus 134, 50 – Ende 1. Jh./ 2. Jh. – 3. Jh.

10791.
202, 21247, 80/17 Erw N
Topf, Schrägrand
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 138, 170/190 – Mitte 3. Jh.

10792.
205, 21213, 80/15 – 16 – 25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 143, Anf. 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10793.
205, 21213, 80/15 – 16 – 25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 143, Anf. 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10794.
209, 19092, 79/37 – 80/15
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm, 1 WS
Strat. Bridger: Pnach 3

10795.
242, 20843, 80/16 – 17
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120 – Anf. 3. Jh.

10796.
242, 20843, 80/16 – 17
Topf Stuart 203
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120 – Anf. 3. Jh.

10797.
242, 20843, 80/16 – 17
Topf, glatt nach außen umgelegter Rand
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 156, 120 – Anf. 3. Jh.

10798.
245, 21545, 80/15 – 16 – 25
Schultertopf, Rundstabrand
1 RS
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 157, 50 – 80/90

10799.
265, 20823, 80/15
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 160, 1. Hälfte 2. Jh. – Anf. 3. Jh.

10800.
271, 22123, 80/16
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 160, 50 – Ende 1. Jh.

10801.
272, 21207, 80/16
Topf Stuart 203
1 RS
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 161, 70/80 – Anf. 2. Jh.

10802.
282, 21249, 80/17 Erw W
Topf, Horizontalrand, Stuart 202, P 20, 307
1 RS, 230 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/190 – Anf. 3. Jh.

10803.
282, 21249, 80/17 Erw N
Topf, Horizontalrand, Stuart 202

1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 162, 170/190 – Anf. 3. Jh.

10804.
287, 20833, 80/16 – 17
Topf Stuart 202
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P nach 3

10805.
310, 21296, 79/35
Topf Stuart 201 B
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P ?
Schicht-Dat.: Kraus 164, 25/30 – 1. Hälfte 2. Jh.

10806.
317, 20855, 80/14 – 17
Topf Stuart 203
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P nach 3

10807.
331, 21277, 80/16
Topf, Horizontalrand, glatt
1 RS, 128 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 166, 60 – Ende 1. Jh.

10808.
331, 21277, 80/16
Topf, Horizontalrand, glatt
1 RS, 114 mm
Strat. Bridger: P Ende 3
Schicht-Dat.: Kraus 166, 60 – Ende 1. Jh.

10809.
335, 22272, 80/15
Topf, Stuart 201 A, P 19, 287
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1

10810.
340A, 21264, 80/16
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P nach 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 167, 2. Hälfte 1. Jh.

10811.
340A, 21264, 80/16
Topf, sekundär verbrannt, Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 167, 2. Hälfte 1. Jh.

10812.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm

Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10813.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10814.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10815.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50- 233/260

10816.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat.: Bridger P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10817.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10818.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10819.
356, 20888, 80/25
Topf Stuart 203
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10820.
356, 20888, 80/25
Topf, gekehlter Rand
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 168, 50 – 233/260

10821.
356A, 20891, 80/25

Topf NB 89
1 RS, 1 40 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 169, 2. Hälfte 1. Jh.

10822.
358B, 24508, 83/0
Topf Stuart 203
1 RS, 130 mm, 1 WS
Strat. Bridger: Bau 2
Schicht-Dat.: Kraus Anf. – Ende 2. Jh.

10823.
365, 21584, 80/17
Topf Stuart 203
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 3
Schicht-Dat.: Kraus 173, Ende 1. Jh. – Anf. 2. Jh.

10824.
375, 22307, 80/16 – 25
Topf Stuart 203
1 RS, 1 40 mm
Strat. Bridger: P 2
Schicht-Dat.: Kraus 174, 40 – 65

10825.
Ofl. von 377, 21549, 79/37 u. a.
Topf Stuart 202
1 RS

10826.
377, 22626, 80/15 – 16 – 25
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 175, 40/50 – Anf. 2. Jh.

10827.
377, 22626, 80/15 – 16- 25
Topf, waagerecht umgeschlagener Rand, Stuart 202
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 175, 40/50 – Mitte 1. Jh.

10828.
377, 22626, 80/15 – 16- 25
Topf Stuart 201 B
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 175, 40/50 – Anf. 2. Jh.

10829.
377, 22776, 80/15 – 16- 25
Topf Stuart 201 A
1 RS, 122 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh..

10830.
377, 22776, 80/15 – 16- 25

Topf Stuart 201 B
2 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh.

10831.
377, 22776, 80/15 – 16 – 25
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 177, 50 – 2. Hälfte 3. Jh.

10832
377, 24511, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 80 – 2. Hälfte 3. Jh.

10833.
378, 21547, 80/16
Topf, Herzprofil, Stuart 203
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 179, 60 – 85

10834.
389, 21280, 80/17 N
Topf Stuart 203
1 RS
Strat. Bridger: P 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

10835.
389, 21280, 80/17 N
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

10836.
389, 21280, 80/17 N
Topf, schräger Rand, leichte Innenkehlung
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: P 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 180, Anf. 2. – Anf. 3. Jh.

10837.
389A, 24509, 83/0
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 201 B, P
19.300
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40 – 70/80

10838.
389A, 24509, 83/0
Topf Hofh 87
1 RS
Strat. Bridger: P 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 181, 40 – 70/80

10839.
398, 21278, 80/16 – 25
Topf Stuart 201 B
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P nach 2
Schicht-Dat.: Kraus 184, 2. Hälfte 1. Jh.

10840.
400, 21273, 80/16
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 184, Mitte – Ende 1. Jh.

10841.
411, 21274, 79/35 W – 80/14
Topf, kantiger Rand
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 2. Hälfte 1. Jh.

10842.
411, 21274, 79/35 W – 80/14
Topf, schmaler Rand
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 187, 2. Hälfte 1. Jh.

10843.
415, 21506, 79/35
Topf, Stuart 201 B
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P Ende 2 ?
Schicht-Dat.: Kraus 188, 2. Hälfte 1. Jh.

10844.
422, 21577, 80/17 Erw N
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 184 mm
Strat. Bridger: P nach 3+4
Schicht-Dat.: Kraus 192, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

10845.
443, 21595, 80/17 N
Topf, zweifach geriefter Horizontalrand, Stuart 202
P 20,308
1 RS, 186 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

10846.
443, 21595, 80/17 N
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

10847.
443, 21595, 80/17 N
Topf, Horizontalrand, Stuart 202

1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 195, Mitte 1. – Anf. 2. Jh

10848.
447, 22175, 80/17
Topf Stuart 201 A
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 196, 20/30 – 80

10849.
454, 21767, 80/17 Erw N
Topf Stuart 201 A
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P 2 ?
Schicht-Dat.: Kraus 199, Mitte 1. – Mitte 2. Jh.

10850.
457, 21782, 80/16
Topf Stuart 203
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P Anf. 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 200, Ende 1. – Anf. 2. Jh.

10851.
458, 22145, 80/16
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 201 B, P 19,
300
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: keine Angabe

10852.
460, 22395, 80/25
Halbterner Topf, Form 5
1 RS
Strat. Bridger P 2 ?
Schicht-Dat.: Kraus 201, Ende 1. – Mitte 2. Jh.

10853.
(16)=462, 22716, 80/15
Topf Stuart 201 B, Gebrauchsspuren
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 2

10854.
483, 21781, 80/17 Erw N
Topf, steilwandig, glatter Horizontalrand
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: keine Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 209, 2. Hälfte 1. Jh. – Ende 2. Jh.

10855.
500, 22111, 80/16 – 25
Topf, sehr bauchig ausladend
1 BS, 100 mm
Strat. Bridger: P Anf. 2 ?

10856.
527, 22137, 80/17 Erw N

Schrägrandtopf
1 RS, 90 mm
Strat. Bridger: ohne Angabe
Schicht-Dat.: Kraus 215, 2. Hälfte 1. Jh.

10857.
541, 22148, 80/16
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte – Ende 2. Jh.

10858.
541, 22148, 80/16
Topf, umgelegter Rand, Stuart 201 B
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 217, Mitte – Ende 1. Jh.

10859.
604, 22362, 80/25
Topf, Herzprofil, Stuart 203
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 2 ff.

10860.
631, 24555, 83/0
Schultertopf Hofh 87 B
2 RS, 170 mm, grau
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 224, 20/30 – 50

10861.
631, 24555, 83/0
Schultertopf Hofh 87 B
1 RS, 130 mm, Ton: weiß, innen und außen grau
Strat. Bridger: P1
Schicht-Dat.: Kraus 224, 20/30 – 50

10862.
635, 24526, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P1
Dat.: Kraus 225, 30 – 90

10863.
637, 24527, 83/0
Topf, Barbotine, Hofh 81 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 40 – 70

10864.
639, 24528, 83/0
Topf, umgeschlagener Rand
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 227, 2. Hälfte 1. Jh.

10865.

643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201 A, P 19,291
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10866.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201 B
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10867.
643, 24530, 83/0
Topf, Stuart 201 B
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10868.
643, 24530, 83/0
Topf, Hofh vicus 96
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat. Kraus 229, 20/30 – 100

10869.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10870.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10871.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10872.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10873.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B, P 19,304
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10874.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 90 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100
10875.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10876.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10877.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B, P 19,298
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10878.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10879.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,295
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10880.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10881.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,290
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.:Kraus 229, 20/30 – 100

10882.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm

Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10883.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,300
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10884.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,295
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10885.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,290
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10886.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A, P 19,287
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10887.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10888.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10889.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10890.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 90 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10891.
643, 24530, 83/0

Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10892.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 90 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10893.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10894.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10895.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10896.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10897.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10898.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10899.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10900.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10901.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10902.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10903.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10904.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10905.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10906.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10907.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10908.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10909.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 220 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 299, 20/30 – 100

10910.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10911.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10912.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10913.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10914.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 299, 20/30 – 100

10915.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10916.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10917.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A

1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10918.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10919.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 C
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10920.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 B
1 RS, 180 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10921.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10922.
643, 24503, 83/0
Topf Stuart 201
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 - 100

10923.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
2 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10924.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
2 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10925.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 130 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10926.

643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 110 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10927.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 200 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10928.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10929.
643, 24530, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10930.
643, 24530, 83/0
Topf, eckiges Randprofil
1 RS, 120 mm, hbrgr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10931.
643, 24530, 83/0
Topf eckiges Randprofil
1 RS, 140 mm, gr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10932.
643, 24530, 83/0
Topf, eckiges Randprofil
1 RS, 150 mm, gr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10933.
643, 24530, 83/0
Topf, eckiges Randprofil
1 RS 160 mm, gr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10934.
643, 24530, 83/0
Topf, eckiges Randprofil
1 RS, 170 mm, brgr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10935.
643, 24530, 83/0
Topf, eckiges Randprofil
1 RS, 160 mm, brgr
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 229, 20/30 – 100

10936.
653, 24532, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 232, 50 – 60

10937.
677, 24643, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 237, 30 – Anf. 2. Jh.

10938.
677, 24643, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 128 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 237, 30 – Anf. 2. Jh.

10939.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
2 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10940.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 100 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10941.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10942.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 80 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10943.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm

Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10944.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10945.
712, 24571, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 120 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 246, 40 – 70

10946.
714, 24664, 83/0
23 Töpfe Stuart 201 A
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 248, 40 – 100

10947.
732, 24623, 83/0
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 253, 40 – 80/90

10948.
732, 24623, 83/0
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 253, 40 – 80/90

10949.
822, 24671, 83/0
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 160 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 263, Mitte – Ende 1. Jh.

10950.
837, 24695, 83/0
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 140 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 265, Mitte 1. Jh.

10951.
Streif. Br 1, 21542, 80/17 N
4 Töpfe Stuart 201 A

10952.
Grube 2, 11950, 77/46
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

10953.

Grube 2, 11950, 77/46
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 S, 160 mm

10954.
Grube 2, 11950, 77/46
Topf, kantiger Horizontalrand
1 RS, 130 mm

10955.
Grube 2, 11953, 77/46
Topf Stuart 201 A
1 RS, 140 mm

10956.
Grube 2, 11953, 77/46
Halterner Topf, Form 4
1 RS, 140 mm

10957.
Grube 2, 11953, 77/46
Halterner Topf, Form 5
1 RS, 140 mm

10958.
Grube 2, 11954, 77/46
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 226 mm

10959.
Grube 2, 11954, 77/46
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 210 mm

10960.
Grube 2, 11954, 77/46
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 176 mm

10961.
Grube 2, 11954, 77/46
Topf Stuart 201 A
1 RS, 200 mm

10962.
Grube 2, 11954, 77/46
Topf Stuart 201 B
1 RS, 220 mm

10963.
./., 20886, 79/37 – 40 Steg
Topf Stuart 203
1 RS, 180 mm

10964.
./., 20886, 79/37 – 40 Steg
Topf Stuart 203
1 RS

10965.
./., 20887, 79/35 – 36 Steg

Topf Stuart 203
1 RS

10966.
./., 21208, 80/16 – 25
Topf, Horizontalrand, NB 87
1 RS

10967.
Grube 1, 21260, 77/46
Topf, Wellenrand, Wandverzierung
1 RS, 160 mm, 2 WS

10968.
./., 21515, 80/25
Topf, Herzprofil, Stuart 203
1 RS, 160 mm

10969.
./., 21525, 80/16
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
2 RS, 140 mm

10970.
./., 21525, 80/16
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 144 mm

10971.
./., 21543, 80/17 N
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
2 RS, 210 mm

10972.
./., 21543, 80/17 N
Topf Stuart 203
1 RS, 140 mm

10973.
Verf. Br. 1, 21548, 80/17 Erw N
Schultertopf
1 RS, 140 mm

10974.
./., 21561, 80/17
Schultertopf
1 RS, 100 mm

10975.
./., 21768, 80/17 N
Topf, gekerbter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 240 mm

10976.
./., 21769, 80(17 N
5 Töpfe, Herzrandprofil, NB 89

10977.
./., 21798, 80/17 Erw N
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202

10978
./., 22113, 80/17 Such N
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 200 mm

10979.
./., 22127, 80/17 Such N
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 1 40mm

10980.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, NB 87
1 RS, 140 mm

10981.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Topf, Horizontalrand, NB 87
1 RS, 140 mm

10982.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Topf, Horizontalrand
1 RS, 100 mm

10983.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Topf, Horizontalrand
1 RS

10984.
./., 22143, 80/17 Erw N Such W
Topf, Horizontalrand
1 RS, 120 mm

10985.
./., 22149, 80/17 Such N
Topf, geriefter Horizontalrand
1 RS

10986.
./., 22167, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand
1 RS

10987.
./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand
1 RS, 140 mm

10988.
./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand
1 RS, 100 mm

10989.
./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand
2 RS, 130 mm

10990.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W
Halterner Topf, Form 9
1 RS, 140 mm, 1 BS, 90 mm

10991.
./., 22177, 80/17 Such N
Topf, glatter Horizontalrand
1 RS

10992.
./., 22194, 80/16
Topf Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 110 mm

10993.
./., 22206, 80/17 Erw N
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 210 mm

10994.
./., 22214, 79/35
Topf, Wulstrand
1 RS, 140 mm

10995.
./., 22219, 80/17 Such W
Topf mit Barbotine, Hofh 87
1 RS, 120 mm

10996.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 120 mm

10997.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Topf, geiefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 120 mm

10998.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 220 mm

10999.
./., 22222, 80/15 Such
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 150 mm

11000.
./., 22222, 80/15 Such
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

11001..
./., 22227, 80/17 Erw N Such W
4 Töpfe Stuart 201 A

11002.
./., 22227, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202

1 RS, 140 mm

11003.

./., 22227, 80/17 Erw N Such W
Topf, Horizontalrand, NB 87
1 RS, 180 mm

11004.

./., 22231, 80/25 Erw N
Topf, Horizontalrand, NB 87
1 RS, 180 mm

11005.

./., 22322, 80/14 – 15 Such
Schultertopf mit Steilrand
1 RS, 100 mm

11006.

./., 22369, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, NB 87
1 RS, 180 mm

11007.

./., 22369, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, NB 87
2 RS, 180 mm

11008.

./., 22378, 80/16 Such W
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 120 mm

11009.

./., 22603, 79/35 u. a.
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS

11010.

./., 22603, 79/35 u. a.
Topf, Stuart 201 B
1 RS, 140 mm

11011.

./., 22604, 79/35 u. a.
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 160 mm

11012.

./., 22628, 80/15 S
Topf, Stuart 202
1 RS, 140 mm

11013.

./., 22653, 80/17 Erw N Such W
Topf, Schrägrand
1 RS, 140 mm

11014.

./., 22706, 80/15
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm, 2 WS

11015.

./., 22717, 79/40
Topf, Stuart 201 A
1 RS, 140 mm

11016.

./., 22735, 80/16 – 17 – 25
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 140 mm

11017.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 140 mm, ho

11018.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 160 mm, glweiß

11019.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil Stuart 203
1 RS, 160 mm, weiß

11020.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 140 mm, weiß

11021.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 120 mm, weiß

11022.

./., 22738, 80/17
Topf, Herzrandprofil, Stuart 203
1 RS, 100 mm

11023.

./., 22747, 80/17 Nord Erw N
30 Töpfe NB 89

11024.

./., 22748, 80/17 Nord Erw N
Topf NB 89
1 RS, 180 mm

11025.

./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 140 mm

11026.

./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, Horizontalrand NB 87
1 RS, 140 mm

11027.

./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
3 RS, 240 mm

11028.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, Steilrand
1 RS, 200 mm

11029.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, rund umgeschlagener Rand, Stuart 201 A
1 RS

11030.
./., 22767, 80/17 N Erw N
Topf, rund umgeschlagener Rand, Stuart 201 A
1 RS, 120 mm

11031.
./., 22774, 80/17 Erw N Such W
Halbtopf, Form 9 ohne Deckelrille
1 RS, 100 mm, 2 WS

11032.
./., 22774, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

11033.
./., 22774, 80/17 Erw N Such W
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS

11034.
./., 22778, 80/17 Erw N Such S
Topf, Herzrandprofil, NB 89
1 RS, 120 mm

11035.
Grube 67, 22779, 79/38
Topf, Stuart 201 A, Gebrauchsspuren
1 RS, 130 mm

11036.
./., 22782, 80/17 Erw N Such S
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 140 mm

11037.
./., 22782, 80/17 Erw N Such S
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

11038.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Topf, Herzrandprofil, NB 89
1 RS, 180 mm

11039.
./., 22785, 80/17 N Erw A

Topf, Schlickerbemalung, Soller Taf. 185, B3
1 RS, 140 mm

11040.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

11041.
./., 22789, 79/40
Topf, glatter Horizontalrand, nach innen einziehend
1 RS, 260 mm

11042.
./., 22795, 79/37 Such S
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 120 mm

11043.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf, geriefter., Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 220 mm, grbr

11044.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 220, gr

11045.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 120 mm, gr

11046.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 180 mm, gr

11047.
./., 22796, 80/15 Such S
Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 120 mm, orange

11048.
./., 22797, 79/40 Such S
Topf, geriefter Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 160 mm

11049.
./., 23100, 80/25 Such S
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS, 220 mm

11050.
./., 23100, 80/25 Such S
Topf, Horizontalrand, Stuart 202
1 RS

11051.
./., 23103, 79/37 Such S
Topf, Horizontalrand, Stuart 202

1 RS

11052.

./., 23113, 80/25 Such S

Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202

1 RS, 140 mm

11053.

./., 23127, 80/25 Erw W Such S

Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202

2 RS, 180 mm

11054.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Topf, glatter Horizontalrand, Stuart 202

1 RS, 160 mm

11055.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

201

1 RS, 160 mm

11056.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Topf, Stuart 201 A (Fehlbrand)

1 RS

11057.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Topf, Häkelnadelprofil

1 RS, 160 mm

11058.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

Topf, Häkelnadelprofil

1 RS, 140 mm

11059.

./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2

5 Töpfe, Stuart 201 A

Gesichtsgefäß

11060.

Streuf, 24680, 83/0

rwW Gesichtstopf, Gose 525

1 RS, 160 mm, hchg

Deckel

Firnis

11061.

./., 22322, 80/14 – 15 Such

Deckelchen, gelochter Knauf

Dm 44 mm, Ton: weiß, Fi: ockerbraun

RwW

11062.

./., 22169, 80/17 Erw N Such W

1 RS, 120 mm, brgr

11063.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Deckel

1 RS

11064.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Deckel

1 RS, 160 mm, dklgr

11065.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Decke

1 RS, 160 mm, hglo

11066.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Deckel

1 RS, 120 mm, hglo

11067.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Deckel

1 RS, 140 mm, gr

11068.

./., 22221, 80/15 – 15 Süd

Decke

1 RS, 140 mm, gr

Dolien

11069.

196 A, 24503, 83/0

Dolium, geriefter Horizontalrand,

1 RS, 220 mm, glweiß

Strat. Bridger: Bau 2

Schicht-Dat.: Kraus 134, 50 – Ende 1. Jh. / 2. Jh. – 3. Jh.

11070.

Ofl. von 377, 21549, 79/37 u. a.

Dolium, Horizontalrand

1 RS, 120 mm, ho

11071.

654, 24591, 83/0

Dolium, Bandhenkel

1 WS, 1 BS, 112 mm, hbrocker

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 233, 30 – 50/ 1. Hälfte 2. Jh.;

nach Liesen: 30 – 50/ flavisch

11072.

692 A, 24607, 83/0

Dolium, grob

1 BS, 110 mm, orange

Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 241, 30/40 – 80

11073.
745, 24631, 83/0
Dolium, nach innen verdickter Rand
1 RS, 100 mm, hellorange
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 255, 40 – 70/80

11074.
Grube 2, 11950, 77/46
Dolium, geriefter Horizontalrand
2 RS, 180 mm, hglo

11075.
Grube 2, 11950, 77/46
Dolium, geriefter Horizontalrand
1 RS, 180 mm, hrtlo

11076.
Verf. Ausbrgr. Br.1, 21769, 80/17 N
Dolium, geriefter Rand
1 RS, 120 mm, Ton: hellorange, dklobraun
überzogen

11077.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Dolium
1 RS, orange

11078.
./., 22750, 79/40 Ost
Dolium, Horizontalrand
1 RS, 240 mm, hchg

11079.
./., 22784, 80/17 N Erw N
Dolium, Randpichung
1 RS

Reibschüsseln

11080.
160, 19066, 80/15
Reibschüssel, Horizontalrand Stuart 149
1 RS, weiß
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 117, 160 – 180/180 – Anf. 3. Jh.

11081.
.661, 24592, 83/0
Reibschüssel, Horizontalrand, Stuart 149,
P 17,253
1 RS, 280 mm, orange, hellchromgelb überzogen
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 235, Mitte – Ende 1. ./

11082.
Br.1, 22198, 80/17
Reibschüssel, Vertikalrand
1 RS, 120 mm, hchg, hart gebrannt

11083.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Reibschüssel, Horizontalrand, gerundet,
1 RS, 240 mm, orangeweiß

Amphoren

11084.
.024, 19024, 79/37
Standamphore, Arentsburg Pl. LVII 354
1 RS, 112 mm
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 98, Mitte – Ende 1. Jh.

11085.
654, 24591, 83/0
Standamphore, Stuart 132 A, P 12,174
1 RS, 150 mm
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30 – 50/1. Hälfte 2. Jh.;
nach Liesen: 30 – 50/flavisch

11086.
./., 22322, 80/14 – 15 Such
Amphore, Hofh 73
1 RS

11087. (Abb. Taf. 37)
Streufd aus dem Suchgr, 24682, 83/0
Amphorenstempel C, Remesal 349

11088.
./., 21543, 80/17
Amphore, Dressel 20
1 RS, 140 mm

11089.
./., 21558, 77/41
Amphore, Dressel 20
1 RS

11090.
./., 22240, 80/25 Erw W
Amphore, Dressel 20
1 RS, 160 mm

Fensterglas

11091.
161, 19076, 79/36-80/14
Fensterglasfrgt., 56 x 28 mm
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 118, 40-100/170/190-Anf. 3. Jh.

Ziegelstempel

11092.
024, 19024, 79/37
Ziegelstempel LE/BLA

Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 98, Mitte – Ende 1. Jh.

11093.
161, 19067, 80/14
Ziegelstempelrest LE
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40-100/170/190 – Anf. 3. Jh.

11094.
./., 26455i1, 86/6
Ziegelbruchstück mit Schuhabdruck

11095.
./., 26458i1, 86/6
Ziegelbruchstück mit Schuhabdruck

11096.
./., 26472, Strat. Bridger: P 1
Ziegelbruchstück mit Pfotenabdruck

11097.
661, 24592, 83/0
1 Tegulabruchstück
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 235, Mitte – Ende 1. Jh.

11098.
690, 24603, 8370
1 Tegulabruchstück
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 240, 40 - Mitte 2. Jh.

11099.
784, 24639, 83/0
1 Tegulabruchstück
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 257, 40 – 80

11100.
784, 24639, 83/0
4 Imbrices
Strat.: Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 257, 40 – 80

11101.
016, 19018, 79/38
2 Lateres-Fragmente
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70 – 100/170/190 – Anf. 3. Jh.

11102.
012, 20827, 77/46 – 79/40
1 Tubulusfragment, rechteckig
Strat. Bridger: P 6
Schicht-Dat.: Kraus 90, 50 – 70/Ende 2. Jh.

11103.
111, 19033, 79/36 u. 38

1 Tubulusfragment
Strat. Bridger: P (4)
Schicht-Dat.: Kraus 112, 2. Hälfte 1. Jh.

11104.
113, 20819, 79/37
1 Tubulusfragment
Strat. Bridger: P 3

11105.
Br 1, 22198, 80/17
3 Tubuliziegel, 66 – 78 mm
Strat. Bridger: P 3

11106.
Br 1, 22198, 80/17
2 Tubuliziegel, 79 – 85 mm
Strat. Bridger: P 3

11107.
./., 16322, 77/41
2 Tubuliziegel

11108.
./., 19060, 77/45 – 46 – 47
5 Tubuliziegel

11109.
./., 20886, 79/37 – 40 Steg
1 Tubulusfragment

11110.
113, 20819, 79/37
1 Tubulusfragment
Strat. Bridger: P 3

11111.
317, 20855, 80/14 – 17
2 Ziegelwandplatten
Strat. Bridger: P nach 3

11112.
016, 19018, 79/38
7 Ziegel, Sonderform
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 91, 70-100/170/190 – Anf. 3. Jh.

11113.
017, 19020, 79/36
4 Ziegel, Sonderform
Strat. Bridger: P (5)
Schicht-Dat.: Kraus 92, 70/80 – Anf. 2. Jh./Ende 2. Jh.

11114.
085, 19054, 79/36 – 38
1 Ziegelbruchstück
Strat. Bridger: P Bau 4

11115.

161, 19067, 80/14
1 Ziegel mit anhaftendem Mörtel
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf.
3. Jh.

11116.
161, 19067, 80/14
1 Ziegel in Mörtel verbacken
Strat. Bridger P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf.
3. Jh.

11117.
161, 19067, 80/14
2 Ziegel, Sonderform
Strat. Bridger: P nach 3
Schicht-Dat.: Kraus 119, 40 – 100/170/190 – Anf.
3. Jh.

11118.
339 (Grube 7), 24642, 83/0
1 Ziegelbruchstück
Strat. Bridger : P Anf. 2. ?
Schicht-Dat.: Kraus 166, 2. Hälfte 1. Jh.

11119.
654, 24591, 83/0
9 Ziegelbruchstücke
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30-50/1. Hälfte 2. Jh.

11120.
677, 24643, 83/0
10 Ziegelbruchstücke
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 237, 30 – Anf. 2. Jh.

11121.
783, 24638, 83/0
10 Ziegelbruchstücke
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 257, Mitte 1. Jh.

11122.
797 (Grube 6), 22318, 83/0
3 Ziegelbruchstücke
Strat. Bridger: P 1

Staklehm, Kalkmörtel

11123.
654, 24591, 83/0
Staklehm, verziegelt, 1050 g
Strat. Bridger P 1
Schicht-Dat.: Kraus 233, 30 – 50/1. Hälfte 2. Jh.

11124.
661, 24592, 83/0
Staklehm, verziegelt
Strat. Bridger: P 1

Schicht-Dat.: Kraus 235, Mitte – Ende 1. Jh.

11125.
213, 24553, 83/0
Kalkmörtel, 200 g
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 147, 40/50 – 70/80

11126.
526, 22195, 80/17
2 Kalkmörtelbruchstücke, 100 g
Strat. Bridger: P Anf. 1
Schicht-Dat.: Kraus 215, 20/30 – 50/70 – 100

11127
./., 22184, 80/17 Such N
Kalkmörtel, 75 g

11128.
örtl. Parzellenmauer, 24024, 79/40 u.a.
Kalkmörtel, 1600 g

Tuffstein

11129.
634, 24677, 83/0
bearbeiteter Tuffstein, 87 x 57 x 72 mm
Strat. Bridger: P 3 ?
Schicht-Dat.: Kraus 225, Mitte 1. – Anf. 2. Jh.

Reibsteine, Glättsteine, Wetzsteine

11130.
694, 24608, 83/0
Wetzstein
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 243, Mitte – Ende 1./Mitte 2. –
3. Jh.

11131.
./., 22221, 80/15 – 15 Süd
Reibstein, 60 mm lang

Organische Funde Bein

11132.
661, 24592h1, 83/0
Beinnadel
Strat. Bridger P 1
Schicht-Dat.: Kraus 235, Mitte – Ende 1. Jh.

11133.
./., 15835h1, 77/46
Beinnadel

11134.
./., 22785, 80/17 N Erw A
Beinnadel, L 64 mm, Dm 1,4 – 2, 5 mm

11135.

./., 22747h1, 80/17 Nord Erw N
Beinspielstein, zentraler Bohrpunkt
Dm 23 mm, H 3 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1676

11136.
./., 22748h1, 80/17 Nord Erw N
Beinspielstein, zentrale Mulde mit Bohrpunkt
Dm 21 mm, H 5 mm
Lit.: Jung 2013, Kat.-Nr. 1454

11137.
./., 23123h2, 80/25 Erw N Such S
Beinspielstein

11138.
./., 23123h1, 80/25 Erw W Such S
Beingriff, gedrechselt, Fe-Kern

11139.
./., 23101, 79/40 Such S
Hornzapfen

11140.
./., 23128, 80/25 Erw W Such Süd 2
Hornzapfen

Holzfunde

11141.
033, 19034, 79/38
Holzpfosten, angespitzt, L 121 mm, Dicke am
oberen Ende 53 mm
Strat. Bridger: P 3
Schicht-Dat.: Kraus 100, Mitte 1. Jh. – Anf. 2. Jh.

11142.
587 (Grube 6), 24589k1, 83/0
Holzstück, bearbeitet, verbrannt
Strat. Bridger: P 1
Schicht-Dat.: Kraus 220, 30 – 70

11143.
806, 24648x1, 83/0
Holzstück, Teil eines Pfostens, verkohlt
Strat. Bridger: P 1

11144.
Br.2, 24686k1, 83/0
1 Kiste mit Holzresten
Strat. Bridger: P 4

11145. (Abb. Taf. 87)
Br.2, 24689k1, 83/0
Holztrog, 1,60 x 0,56 x 0,50 m
Lit.: E. Mittag; in den Brunnen gefallen – Ein
Holztrog aus der Colonia Ulpia Traiana bei Xanten.
In: H. G. Horn, H. Hellenkemper, G. Isenberg, J.
Kunow (Hrsg.) Begleitbuch zur Landesausstellung
Köln „Von Anfang an“ Archäologie in Nordrhein-
Westfalen 2005, S. 439 – 441.